

#### СОЛДАТ УДАЧИ

#### ЖУРНАЛ ДЛЯ СИЛЬНЫХ и жестких мужчин

Главный

Михаил ЕФИМОВ редактор

Зам. главного

редактора Игорь МИХАЙЛОВ

Ответственный

секретарь Олег ЗИНОВЬЕВ

Специальный

корреспондент Олег КОЛОМИЕЦ

Эксперт-

консультант Дмитрий ШИРЯЕВ

Экономический

Нонна ПЕЙКРИШВИЛИ

Отдел рекламы

Сергей КОЛОМНИН

Отдел Олег УТИКЕЕВ распространения Николай ДАРИНСКИЙ

> Телефон/факс редакции: (095) 958-1699. (095) 237-6270 Адрес редакции:

113162, Москва, ул. Люсиновская, 68. E-mail: soldatudachi@soldatudachi.ru http://www.soldatudachi.ru



По вопросам рекламы и распространения звонить 958-1699, 237-6270.

Приглашаем к сотрудничеству рекламных агентов и частных распространителей.

Учредитель и издатель: ООО «Солдат удачи» (Россия)

Подписано в печать 14, 03, 2002

Издание зарегистрировано в Министерстве печати и информации РФ свидетельство ПИ № 77 - 5801 от 20. 11. 2000

Цена свободная.

Подписные индексы: 71223 по каталогу Роспечати 26319 по Объединенному каталогу (адресная подписка)

© «Солдат удачи», 000 «Солдат удачи» O Soldier Of Fortune Magazine Inc.

Допечатный процесс: компания «ПАПИЛЛОНС»



Отпечатано в типографии ИПП "Кострома" Заказ№ 273

Тираж 42 тыс. экз. 1-й завод 21 тыс.

Точка зрения редакции не обязательно совпадает с мнением авторов

К сведению авторов! Редакция не имеет возможности рецензировать получаемые материалы. Рукописи и иллюстрации не возвращаются, кроме уникальных, если это оговорено владельцем. Тексты принимаются в машинописном виде или на дискете в форматах Word, Lexicon.

Перепечатка или воспроизведение в любом ином виде целиком или по частям материалов из журнала «Солдат удачи» без ведома и согласия редакции запрещается.

#### КОЛОНКА РЕДАКТОРА

#### Михаил ЕФИМОВ

#### конец воздушного пирата

В сегодняшнем, 4-м номере журнала «Солдат удачи» вы, дорогие читатели, прочтете весьма любопытное интервью, которое было взято несколько лет назад. В нем генералмайор Александр Лазаренко рассказывает о своей жизни, боевом пути и исторических фактах, ранее практически неизвестных широкому кругу читателей. Есть там эпизод, когда Александр Иванович говорит о террористах - отце и сыне Бразинскасах, в 1970 году совершивших бандитский захват советского самолета, который следовал по маршруту Батуми - Краснодар.

В последние годы эта кровавая история, по сути открывшая эру воздушного терроризма в нашей стране, порядком подзабыта. И нынешние юноши и девушки вряд ли назовут имя своей ровесницы, которая была убита террористами на борту самолета. Надя Курченко, юная бортпроводница, не пропустила бандитов в кабину и погибла. Ранение получили еще два члена экипажа.

По требованию террористов самолет приземлился в Турции. Бразинскасов якобы арестовали и даже судили, но вскоре они оказались на свободе. Несмотря на демарш советских властей, турки так и не выдали нам кровавых убийц.

Однако до последнего времени это были дела «давно минувших дней», и о них в нашей стране практически никто не вспоминал. И вдруг в феврале нынешнего года многие наши газеты, некоторые телепрограммы вновь вспомнили о теракте более чем 30летней давности.

Что же послужило толчком к этому? Оказывается, в США по обвинению в убийстве был арестован некий Альберт Виктор Уайт, 46-летний житель города Санта-Моника. Но какое нам дело, спросите вы, до далекого американского городка и до убийцы Уайта? У нас и своих подонков хватает. Однако дело в том, что американский Альберт Виктор Уайт в какой-то мере тоже наш. Хотя очень не хочется причислять его к нашим. Но что поделаешь, так распорядилась история. Уайт - не кто иной, как Альгердас Бразинскас. Да, тот самый младший Бразинскас, который вместе со своим отцом, Пранасом Бразинскасом, захватил наш самолет. Они жили в Калифорнии, сменив фамилию.

И вот теперь 46-летний Альгердас убивает своего 77-летнего отца. Пока не известно, как это случилось. Ясно только - один террорист-убийца взрастил другого убийцу и сам

Может быть, подводя итог этой истории, надо сказать: собаке собачья смерть - и поставить точку. Но нет, помните, как в песне «ничто на земле не проходит бесследно». Не прошел бесследно для нашей страны и кровавый пример Бразинскасов. Об этом говорит в своем интервью генерал Лазаренко. Они стали своего рода символом для последующих террористов.

А выдай их в ту пору Турция - и, возможно, не было бы у нас кровавых терактов в Тбилиси в 1983 году, в Ленинграде в 1988-м, в Орджоникидзе - в том же году.

Так что нам есть над чем подумать и о чем порассуждать. И не только нам. После событий 11 сентября и удара воздушных террористов в США вряд ли вспомнят Бразинскасов. Не до того им, да и не с руки. А ведь это они, американцы, и их спецслужбы спасли, вывезли, дали другие фамилии, приютили у себя убийц-террористов.

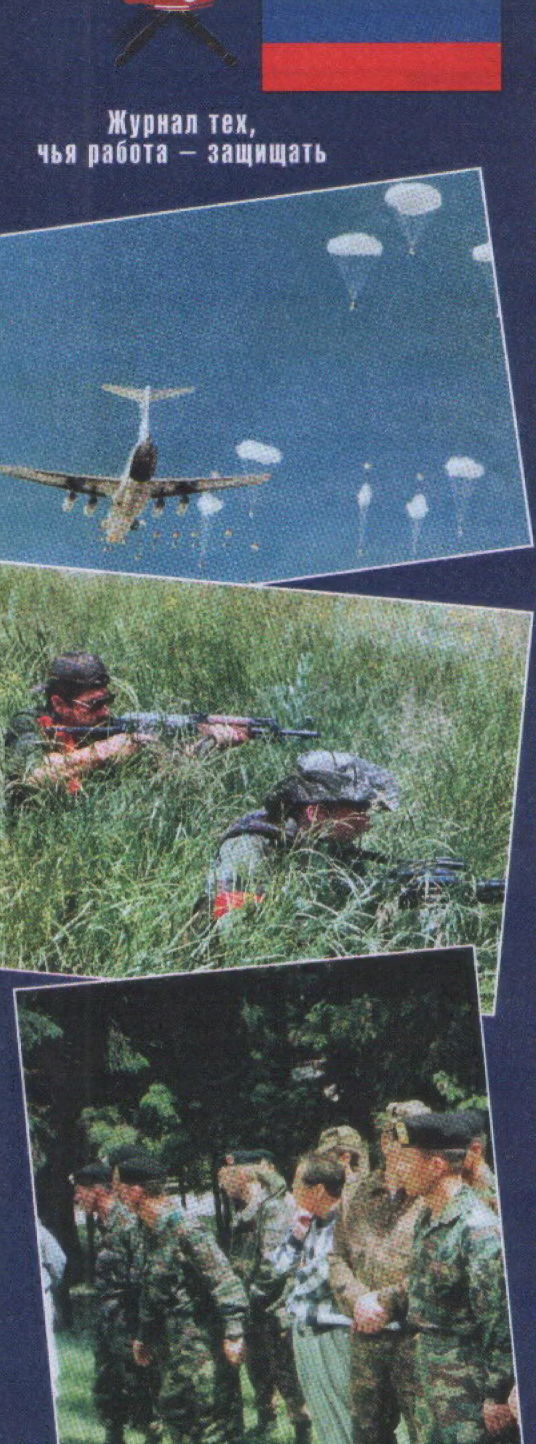
Наверное, если бы сейчас зашла речь, американцы в очередной раз попытались бы все списать на «холодную войну». Действительно, чего уж там. Иммиграционный судья Роберт Гриффит до последнего борется за террористов и настаивает на политическом убежище для этих подонков. Старший Бразинскас признан чуть ли не диссидентом: оказывается, он, бедняга, подвергался в СССР преследованиям за участие в «литовском сопротивлении» (так в США именуют банды «лесных братьев»).

Да уж, поразительная штука жизнь. Как по-иному с руин Всемирного торгового центра видится и оценивается преступление террористов-убийц Бразинскасов, то бишь Уайтов.

Говорят, что Бразинскасы последние годы прожили в забвении, не нажив себе славы и капитала за свое «диссидентское» прошлое. Но они прожили эти годы в тихой и благополучной Америке, а Нади Курченко, прекрасной молодой девушки, нет на свете уже тридцать с лишним лет.

Откровенно говоря, мне очень жаль, что наши спецслужбы не «достали» их тогда в Турции. Но сын через столько лет сам «достал» отца-убийцу. И к этому нечего добавить.





CULTUT 571 1911 4[91]2002

#### Горячий фоторепортаж

#### Дерзкий бросок десанта

Игорь МИХАЙЛОВ, Сергей СИДОРОВ

Сначала бомбардировщики Су-24 хорошенько «вспахали» поле боя. Затем в атаку ринулись «грачи» - штурмовики Су-25. «Горбатые» с малых высот завершили то, что не доделали «бомберы». И только тогда в небе появились могучие Ил-76.

#### Рассказывает очевидец

#### Последние солдаты империи

Олег САЛЕХ

Оценка обстановки была недолгой. БМД плавно вошли прямо в визжащую и ревущую толпу. Механики-водители превзошли сами себя - никто из обалдевших от безнаказанности «правоверных» не был намотан на траки боевых машин десанта. По командам ротных десантура прыгала с брони прямо в ревущую толпу. Пожалуй, это больше

щекочет нервы, чем прыжок с парашютом...

#### Отзовись, однополчанин

#### Русские добровольцы на Балканах

#### «Мы с вами одной крови»...

Сергей БАЛМАСОВ



Турки побежали. Киреев послал за резервом, чтобы завершить разгром. Однако его командир, серб Цветкович, без приказа ушел с поля боя. Турки, видя, что перед ними всего горстка смельчаков, пошли в атаку. Киреев в своей кумачовой рубахе, надеваемой им перед каждым боем, повел бойцов в контратаку, но был сражен.

#### Война в Югославии: взгляд изнутри

#### Храбрых бойцов хватало - не было стержня

Олег ВАЛЕЦКИИ

Надо сказать, в бою русские добровольцы были в общей массе куда дисциплинированнее и подготовленнее большей части местных военнослужащих, в первую очередь резервистов. Русская группа в танковом батальоне во главе с сербским капитаном, своим неформальным командиром, была отмечена и офицерами САЙ (специальные антитеррористические формирования полиции). Они предлагали шестерым добровольцам, составлявшим ударную группу, войти в свои ряды.

#### Ответный выстрел

#### Терроризм

#### Спецоперация у ворот Кремля

Михаил СМОЛЕНСКИЙ



От сотрудников МВД была получена первичная информация: террорист, вооруженный пистолетом и взрывным устройством, удерживает на мосту в экскурсионном автобусе «Мерседес» в качестве заложников корейских туристов, водителя и переводчика. Он требует предоставить 10 миллионов долларов США, транспорт и возможность вылета из Москвы на самолете. Пункт назначения не назывался.

#### Оперативная обстановка

#### Кто вы, профи диверсий?

#### «Жизнь» и «смерть» 13-го отдела

Александр ЛАЗАРЕНКО

Бразинскасы жили на вилле под Стамбулом. Всюду ходили вместе – в город, на рынок. Вот там, на рынке в Стамбуле, мы и решили провести операцию.

В Москву был вызван агент. Я работал с ним сам. Сначала предполагалось, что он уберет террористов из бесшумного пистолета, но потом от этой идеи отказались. Решили использовать микропулю. Специальное устройство зашили в подошвы туфель. Он поднимал ногу и делал бесшумный выстрел. Важно было просто попасть в террориста. Пули были отравлены и вскоре сделали бы свое дело.

#### И опыт - сын ошибок трудных...

#### Как обломался «Орлиный коготь»

Константин НИКИТИН

26

И тут вступил в силу «закон Мэрфи», или, говоря по-русски, «закон бутерброда». Два из восьми вертолетов сбились с курса и вернулись на авианосец.

Второй «приятный» сюрприз ожидал Бэквита, «Дельту» и рейнджеров на площадке «Пустыня—
1». Площадка, подготовленная оперативниками ЦРУ, находилась рядом с оживленным шоссе, и американцы были поражены огромным количеством транспорта, движущегося прямо перед приземлившимся самолетом. Вдобавок почти всех рейнджеров, которые должны были охранять периметр, рвало от тряски в воздухе.

#### Козырная карта немецких спецслужб

#### Гемфуртские сироты

Сергей ЧУЕВ

29

Натасканных «детей Абвера» забрасывали самолетами с Минского и Смоленского аэродромов парами, в гражданской одежде. Легенда строилась на том, что «сами мы люди не местные, родителей потеряли» и т.п. Сироты-диверсанты снабжались взрывными устройствами, закамуфлированными под обычные куски каменного угля. В обязанности агентов входила доставка этого «угля» до тендера ближайшего паровоза на железнодорожной магистрали, питающей фронт. Под действием высокой температуры устройство срабатывало в паровозной топке, разрывая котел паровоза.

#### Оружие и снаряжение спецназа

#### Маскированное

Дмитрий ШИРЯЕВ, Олег СКИРА

32

Сигаретные пачки и спичечные коробки давно стали излюбленным предметом для маскировки взрывных устройств. Так, в годы Великой Отечественной в ГСКБ–47 группой Н.С. Носкова была разработана диверсионная мина–ловушка СК («спичечная коробка»), взрывавшаяся припопытке поднять ее или сдвинуть с места.

#### Галерея

35

#### Ответный выстрел

37

#### Давайте поспорим

#### «Старая песня» о главном

Олег РЯЗАНОВ

38

Результаты исследований показали, что порядка 80% выстрелов в бою тратится больше на психологическое подавление противника и только 20% выстрелов производится по конкретным целям. На таком общем фоне боевая работа снайпера, использующего 1–2 патрона на каждое поражение цели, говорит сама за себя. Высокая стоимость снайперского оружия и боеприпасов уже не кажется чрезмерной...

#### Спецподразделения армий мира

#### Специальное подразделение ГСГ-9 и его боевое

#### снаряжение

Петр МИШИН

42

На сегодняшний день организационно-штатная структура GSG-9 представляет собой хорошо продуманную систему, которая включает тесно связанные между собой боевые и обеспечивающие подразделения. Командир осуществляет руководство личным составом GSG-9 через орган управления – штаб оперативного руководства. Ему подчинены четыре оперативных отряда и три отряда обеспечения, а также службы: снабжения, ремонта, санитарная и повышения квалификации.

#### Перевод

#### Прощай, призыв

«ОМZ», Луиджи СЕМПРИНИ

46





# ДЕРЗКИЙ БРОСОК



В былые годы о подобных учениях газеты и телевидение сообщили бы лишь вскользь: эка невидаль - командноштабные учения с одним из полков воздушно-десантных войск! В те времена «воевали» дивизии и армии. Вот где размах! Вот где силища! А тут...

И все-таки была особая «изюминка» в прошедшем учении. Во-первых, состоялось оно ровно через 60 лет после знаменитой Вяземской воздушнодесантной операции, было ей посвящено и проходило в тех же местах, где в 1942-м десантура количеством 10 тысяч бойцов порвала фрицев в клочья: за 6 месяцев она прошла по тылам противника свыше 600 километров и уничтожила 15 тысяч фашистов. А во-вторых, теперь подобные мероприятия, да еще с выброской техники - явление столь редкое, что в пору засчитать его в актив безусловных достижений Российской армии.

Посмотреть действительно было на что. Сначала бомбардировщики Су-24 хорошенько «вспахали» поле боя. Затем в атаку ринулись «грачи» штурмовики Су-25. «Горбатые» с малых высот завершили то, что не доделали «бомберы». И только тогда в небе появились могучие Ил-76. Выброска передового отряда - разведчиков, потом техники - бээмдэшэк и ГАЗ-66 на платформах, а затем уже основных сил. Дерзкий бросок десантников - и поставленная задача выполнена. «Противник» уничтожен, объект захвачен. Правда, перед этим десантуру хорошенько потаскало за куполами по полю: ветер разгулялся нешуточный.

**Игорь Михайлов** Фото Сергея СИДОРОВА



редями...

#### Остров погранзаставы в реке нарушителей

А вот и долгожданная застава с забаррикадировавшимися на ее крохотной территории пограничниками. Она была взята в осадное кольцо, в котором перемешались и азербайджанцы, и иранцы... Агрессивные вопли, шум, гам. Осадой руководили «старые знакомые» - оболваненные националистической пропагандой, отчаянно жаждущие крови и славы, пусть даже и столь сомнительной, экстремисты из НФА (Народного фронта Азербайджана).

В то же время, пользуясь царящей вакханалией, сотни «правоверных» резво метались по переходу (мостику через грязную речушку), безнаказанно нарушая границу в обоих направлениях. Реакция же наших «стражей южных рубежей» была очень своеобразной: стоявший на крыше здания заставы станковый пулемет и лежавшие в оконах погранцы сдерживали лишь желающих ворваться на ее территорию, но не более того. Судя по всему, «зеленые фуражки» руководствовались принципом «Не до жиру, быть бы живу»... Но мы-то не были пограничниками!

#### «Ходу, пацаны!»

Оценка обстановки была недолгой. БМД плавно вошли прямо в визжащую и ревущую толпу. Механики-водители превзошли сами себя - никто из обалдевших от безнаказанности «правоверных» не был намотан на траки боевых машин десанта.

По командам ротных десантура прыгала с брони прямо в ревущую толпу. Пожалуй, это больше щекочет нервы, чем прыжок с парашютом... «Ходу, пацаны!» Уже через несколько минут бойцам 5-й и 4-й рот удалось разрезать кипящую лавину надвое (в который раз пригодились приемы рукопашно-

го боя).



Тут же поступила новая команда: расширить коридор и оттеснить образовавшиеся две части толпы с территории, когда-то подконтрольной недееспособным ныне пограничникам. Четвертая рота, поднажав, буквально выдавила свою часть (в основном иранцев, рвавшихся «до хаты») за остатки проволочных заграждений. Нашей же роте пришлось похуже. «Советские» нарушители, то есть коренные обитатели солнечного Азербайджана, успевшие посетить территорию Ирана с определенными целями, попадать на фильтрационный пункт и объясняться с особистами погранвойск очень и очень не хотели. Работать с озверевшей массой было достаточно неприятно еще и потому, что сзади, по распоряжению комбата, нас периодически подталкивали малым ходом наши БМД.

#### Какое, к черту, спокойствие? Наших быют!

Между тем вперед были выдвинуты старики и молодежь, почти детишки. Тычками в спину их подгоняли здоровенные лбы. Они не забывали периодически разогревать толпу протяжными криками «Аллах акба-а-а-р!». Надо признать, эффективность их тактики была потрясающей - толпа «завелась» молниеносно. С новой силой вся эта масса поднажала на нас - так сказать, со всей пролетарской ненавистью. Досталось и бедолагам «механам» - не имея возможности бросить рычаги управления БМД, они оказались практически беззащитными

перед ударами по голове и лицу. Обеспечить их защиту удалось с некоторым опозданием...

Увидев, что кое-кого из сослуживцев, державших натиск толпы, буквально вбило в чавкающую грязь, «береты» плюнули на грозные предупреждения замполита. В воздухе, сгустившемся от русского мата, замелькали кулаки и приклады. Здоровая реакция нормального мужика на ситуацию типа «наших бьют!» оказалась сильнее подленьких по своей сути призывов «любой ценой сохранять спокойствие и не допускать каких-либо эксцессов».

В результате непродолжительного побоища обнаглевшая толпа была отброшена к невысоким, но очень скользким откосам пограничной речки. На этот раз наша довольно редкая цепь закрепилась на отбитых позициях достаточно неплохо.

#### Гладиаторские массовки не для иранцев

Впервые появилась небольшая пауза для более основательной оценки обстановки. В глаза сразу бросились незнакомые цвета мундиров иранских военнослужащих, расположившихся у нескольких открытых автомашин на своей стороне. Это были жандармы и «ксировцы» - бойцы Корпуса стражей исламской революции, как мы узнали позже. Причем в кузове каждой машины имелся ручной пулемет, направленный в нашу сторону. Впрочем, вели себя иранские военнослужащие достаточно сдержанно. Очевидно, сообразили, что на советской территории «работают» уже не пограничники.

А теперь о том, что особенно больно запало в память. Чтобы остановить бегущую толпу, иранцам не пришлось устраивать гладиаторскую массовку, как нам. Им хватило одного (!) «ксировца», просто вставшего на пути толпы со своей М-16. После того, как он что-то недовольно крикнул, все стадо развернулось назад.

«Вот это да, а в Совке об армию ноги вытирают, потому что кое-кто сопли жует наверху», - грубо и откровенно отмечали вчерашние «голубые береты»...

#### «Дирижеры» с армейской выправкой

...Дождь усиливался с каждой минутой, и размякшая почва под нами стала реально угрожать опасностью съехать вниз, прямо к начавшим приходить в себя «душманам». Они уже успели привести в относительный порядок свои расквашенные физиономии. За спинами аборитенов появились коротко стриженные, явно с армейской выправкой иранцы - все как на подбор экипированные в похожие джинсовые костюмы и ботинки с высокими берцами.

Новоявленные «дирижеры и запевалы» с ходу принялись заводить толпу. По их команде, предварительно 
взбодрив себя уже становившимся 
привычным «Аллах акбар!», азербайджанцы принялись упорно взбираться 
по окончательно раскисшим откосам. 
Немногие «атакующие» сумели вползти по глиняной жиже наверх. Увесистыми пинками они были без труда отправлены обратно.

#### Успокоительное для «каратиста»

Оценив ситуацию, иранцы несколько сменили тактику и стали похожи на цирковых актеров. Один из них с дикими ужимками и гримасами, стараясь выразить как можно больше пренебрежения, принялся тыкать пальцем на наши автоматы. «Да он, наверное, крутой каратюга», - ехидно отметил кто-то из десантуры, увидев, что иранец жестами стал предлагать бросить АКС и схлестнуться с ним врукопашную.

Этот бенефис закончился закономерно. Один из офицеров, лейтенант С., поудобнее перехватив автомат, попросту шарахнул доморощенного мастера каратэ по голове прикладом. После этого потерпевший был моментально перетащен коллегами на родимый бережок. Характерно, что даже холодная вода не привела его в чувство.

Вот теперь толпа окончательно приуныла. Все принялись понемногу расползаться, опасливо поглядывая на иранских автоматчиков... Реванш явно не удавался.

#### Как бы чего не вышло вроде войны

Между тем наступавший вечер принес новые сюрпризы. Очу-хавшиеся и осмелевшие пограничники наконец-

своей осажденной крепости и... бегом направились к нам, причем явно не горя желанием горячо поприветствовать своих освободителей.
Оказалось, что стволы наших БМД направлены в сторону Ирана, а это «может быть расценено чуть ли не как
война!»

Комментарии излишни: воспитание в атмосфере трусливой осторожности и в духе «как бы чего не вышло» принесло обильные плоды. Их нам пришлось ощутить на себе в этот злополучный день сполна... Пограничников зло обматерили, но стволы пришлось немного развернуть (но все равно больше в прежнюю сторону).

#### Откуда уши растут...

Выставив боевое охранение, часть десантников переместилась поближе к своей технике. Наконец-то удалось наскоро перекусить тушенкой и хлебом, обильно сдобренным непрекращавшимся дождичком. Тут же наспех выставляли палатки - «давай, давай, завтра нормально переделаем». Поспать все же не мешало бы, хотя ночка без сюрпризов вряд ли обойдется.

Часть сводного «батальона» (хорошо, если хотя бы его нормальной половины), не раздеваясь, завалилась на расстеленные прямо в грязи экспериментальные плащ-палатки «дождь», бросив на них успевшие отсыреть спальные мешки. Оставшаяся бодрствовать половина бойцов получила долгожданную команду вести в случае нападения огонь на поражение. Принялись за организацию более солидной системы обороны: развернулась бронетехника, рассредоточились вдоль дальних подступов к переправе небольшие группы десантников.

Наша пятерка, решив провести предварительную «рекогносцировку», забралась в расстрелянный РАФ. Найти что-либо, представлявшее

интерес, не удалось - в числе трофеев оказались лишь раздолбанная магнитола отечественного производства, жестяная коробка с мелкими монетами. Тем не менее, здесь же были два небольших флага - турецкий и пакистанский (вот откуда уши-то растут!). Ухо-

дя на позицию, мы не поленились прихватить с собой и пару кресел из микроавтобуса (установка таких на башнях БМД уже стала своеобразным шиком).

Оборудовав позицию на отведенной точке, установили поочередное наблюдение за склонами нависающих над котловиной гор, при этом использовали единственный НСПУ. Именно с этих горок позже и прозвучало несколько одиночных выстрелов. На них был дан немедленный ответ в виде коротких автоматных очередей, чего неизвестным «доброжелателям» хватило вполне.

Утихающий дождь понемногу сметнился густым, тяжелым туманом, что окончательно заставило отказаться от грешных мыслишек о возможности «контрабандно» покемарить. До утрабыло еще очень далеко...

Так начинался отсчет нескончаемых будней 350-го парашютно-десантного полка на советско-иранской границе образца 1990-го... Десантники и здесь с честью выполнили поставленные задачи. Осваивая новые для себя обязанности, разблокировали и усиливали заставы, останавливали толпы «правоверных», вознамерившихся прорваться на сопредельную сторону, ликвидировали бандгруппы. За время «пластилиновой», как мы ее прозвали, командировки один десантник погиб, несколько были ранены...

А в это же время другая сводная группа десантников нашей дивизии была экстренно переброшена во взорвавшийся страшными столкновениями Душанбе. Вообще, в течение полутора лет не припомнить ни одного месяца, который бы парашютисты провели в месте постоянной дислокации. После Закавказья дивизия оседлала границу в Молдавии, затем вновь был Азербайджан...Борт за бортом уходили в горячие пограничные точки, закрывая «дыры» на пылавшей госгранице.

Мне же хочется сказать напоследок, что многие тысячи «голубых беретов», где бы они сейчас ни были, уже не смогут забыть свою службу в 103-й десантной дивизии. Как бы трудно не приходилось, нам всегда было чем гордиться. Честь осталась с нами... Ж



Дорогая редакция!

Пишет вам сержант Алексей Серёгин, бывший командир отделения отдельного взвода снайперов отдельной разведроты, ныне пребывающий в запасе. Пишу от имени всех моих лесяти друзей-сослуживнев. Мы ищем своего командира, с которым служили в Чечне. «Потерялся» он после того, как, выписавшись из госпиталя, поехал в свою часть, на Урал...

Но начну по порядку. К нам он прибыл осенью 2000 года. Сначала мы смотрели на него скептически. На вид особых данных для разведчика у него не было. Для нас, срочников, он был одногодком, а некоторым контрактникам вообще в сыны годился.

Отношение к нему круто изменилось после первого же боя под Аргуном. Из горящей бээмпэшки он вынес трех раненых солдат. Честно говоря, мы тогда все струхнули, потому что должен был рвануть боезапас, а он не струсил. После этого создалась критическая обстановка, нужно было принимать решение, так как огонь «чехов» и их напор усилились. Патроны были на исходе, у некоторых кроме одной-двух гранат ничего не оставалось. Командир же вообще был «пустой». Тогда он примкнул штык-нож к автомату и коротко бросил: «За мной!»

В тот день мы вернулись с минимальными потерями. Командир действовал только штыком и прикладом, на наших глазах завалил трех «духов». После этого мы окрестили его Барсом. Каждую минуту он проводил с отделением занятия, учил выживать, а нас, срочников, берег как зеницу ока. В трудный момент всегда был рядом. Мы поражались его знаниям и опыту, а ведь было ему всего 20 лет. На наш вопрос, где он все это приобрел, ответил просто: воспитатели были хорошие. Позже мы узнали, что командир окончил Казанское суворовское военное училище. Всегда носил так называемый «краб» - знак об окончании СВУ. Офицеры-воспитатели, по его словам, были у них с большим жизненным и боевым опытом, многие прошли Афган. После рассказов Барса я сам захотел отдать туда своего братишку...

Крайний бой вместе с нашим командиром был в Аргунском ущелье. Мы попали в окружение. Елинственный шане выбраться - спуститься с крутого склона. Но кто-то должен

был остаться наверху, прикрывать нас. Командир обязан был идти с нами, назначив человека на прикрытие. Вызвался его «замок»-контрактник. Барс тогда сказал ему: «Саща, у тебя жена и двое детей, а у меня, кроме мамы, никого. Мать поймет. Да и сестренка моя ее поддержит».

Мы знали, что тот, кто останется наверху, больше не вернется, поэтому долго стояли в каком-то оцепенении. Потом все было как в тумане. Отдали ему наш боезапас и начали спуск, который длился 40 - 50 минут. Все это время наверху шел бой. И вдруг наступила тишина. Двое «сверчков» (сверхсрочников) рванули наверх и через некоторое время принесли Барса. Мы сначала подумали, что он мертв, начали его осматривать. Он не подавал признаков жизни. Но сердце... билось! Так мы еще никогда не бегали. Быстро доташили командира до вертушки, которая унесла его в госпиталь. И все. Его следы потерялись. Мы всюду искали Барса, но он как в воду канул.

Пишу вам от имени наших ребят в надежде, что вы напечатаете это письмо. По понятным причинам я не сообщаю ни номера части, ни своего домашнего адреса, даже изменил свою фамилию и имя. Мы все знали, что Барс - постоянный читатель вашего журнала. И если он жив и здоров, то, прочитав это письмо, сразу откликиется. Единственное, что просим: напечатайте данные Барса. Они настоящие, может, кто-то узнает его, сообщит. Зовут его Артем Евгеньевич, родился в Мурманской области 29 мая 1980 года, проживал в г. Казани. Является выпускником Казанского СВУ 1997 года.

И еще. Артем спас своего солдата он трибунала. Тот совершил проступок, будучи в нетрезвом состоянии. Барс уберег его, а сам подставился. Учитывая боевые заслуги Артема, дело замяли, но представление на орден Мужества порвали на его глазах и отказали в направлении в школу младших лейтенантов. После этого он сказал только одно: «Я своих солдат терять не хочу».

Помоги нам, дорогая редакция, в поисках нашего командира.

Артем, отзовись! 👳





## «Мысвами Сергей БАЛМАСОВ Иллюстрации из архива автора Одной крови»...

Уже более 200 лет русские добровольцы воюют за своих славянских братьев на Балканах

Многие наши читатели, судя по их откликам, хотят больше узнать о русских добровольцах на Балканах. Почему они правдами и неправдами продолжают ехать на эту извечную «территорию раздора»? Своих войн, что-ли, мало? Как понять эти мятущиеся души? Что их туда влечет, что заставляет рисковать жизнью в совершенно чужой, казалось бы, стране?

Кто-то считает этих людей обыкновенными наемниками и авантюристами. Правда, при этом не всякий задумается над тем, почему испокон веков на Балканах русских называли не наемниками, а именно добровольцами. Между этими понятиями есть очень большая разница...

Мы решили взглянуть на эту проблему глубже, а именно - представить вам два взгляда на русских добровольцев - исторический и современный. Вашему вниманию предлагается два материала, оба они эксклюзивны. Историк Сергей Балмасов провел архивные «раскопки» и сегодня поведает вам о малоизвестных и очень любопытных фактах русского добровольческого движения на Балканах. А Олег Валецкий, которого также знают наши постоянные читатели, взглянет на уже современную балканскую войну непосредственно «из окопа»...

#### Враги и друзья

Сегодня много написано об участии российских добровольцев в боевых действиях на стороне Югославии в 1990-х годах. Однако до сих пор немногим известно, что добрая традиция оказывать друг другу помощь существует между православными народами Балканского полуострова (сербами, черногорцами, болгарами, греками, румынами) и русскими уже более 200 лет. И какие судьбы донесла нам история, какие имена! Впрочем, обо всем по порядку.

...Середина XVIII века. Сербские повстанцы, протестуя против усиления мусульманского гнета, разворачивают борьбу против турок. Будучи не в силах противостоять им, тысячи сербских семей бегут в Австрию в надежде, что «христианские братья» им помогут. Однако австрияки своим отношением к ним мало отличаются от турок. Тогда беженцы перебираются в Россию, где их встречают очень тепло. Из сербов даже сформировано несколько кавалерийских полков на южной границе, где они становятся надежной преградой против татар. Многие в дальнейшем добиваются выдающихся успехов на русской службе. Знаменитый генерал Милорадович, герой Отечественной войны 1812 года, был сербом...

С поражением в Крымской войне русский протекторат над балканскими христианами был заменен «общеевропейским». Однако странам Европы было наплевать на положение единоверцев, их заботило одно чтобы Россия не обрела прежнего влияния на этих землях (как тут не вспомнить нынешнюю ситуацию на Балканах...) Положение болгар, сербов Боснии и Герцеговины резко ухудшилось. Особенно страшно рабство болгар: по приказу турецкого султана здесь поселены до ста тысяч черкесов и чеченцев - выходцев с российского Кавказа. Таким образом султан



благодарит их за многолетнюю борьбу против Российской империи и создает «здоровый протурецкий климат». Прицельцы свирены и злы за свое поражение в борьбе против России и потерю земель. Они разоряют деревни, насилуют женщин, угоняют в рабство молодежь. Тем временем в Боснии и Герцеговине бесчинствуют отряды арнаутов, албанцев, проводящих политику геноцида против сербов-христиан.

#### Приходят не авантюристы, приходят герои...

В 1875 году сербы Боснии и Герцеговины поднимают восстание, поддержанное болгарами. В Сербию прибывает опытный российский военачальник, герой взятия Ташкента и покорения Средней Азии - генерал Михаил Григорьевич Черняев. Он стал во главе сербской армии. Ближайшим его помощником становится знамени-

тый русский офицер Виссарион Комаров, которого к концу войны сменил Дмитрий Дохтуров. Оба - потомки героев Отечественной войны, как и многие другие приехавшие воевать - граф Коновницын, князь Чавчавадзе, майор Миних, капитан Фермор... Николай Раевский привозит с собой не только отряд русских добровольцев, но и огромную по тем временам сумму для сербской армии - 50 тысяч рублей.

Регулярной армии сербов как таковой не существовало. В основе малообученное ополчение. Катастрофически не хватало офицеров. Черняев вырабатывает особый план действий против огромной регулярной турецкой армии. Согласно ему армии славян должны нанести внезапный удар по туркам, захватывая их крепость Ниш на границе с Сербией, запиравшую дорогу на Софию, а затем молниеносно прорываться в глубь Болгарии для подъема общего восстания против Турции на Балканах. Проблему с нехваткой офицеров он попытался решить путем вербовки их в России. Еще до начала активной фазы войны в сербскую армию прибывает не менее 200 офицеров (к августу же 1876 года в одной только Моравской армии сербов насчитывалось 2200 русских добровольцев, из них около 650 офицеров и порядка 300 медработников).

#### Здесь были и представители императорской династии...

В апреле 1876 года против «райи» («стада», «скота» - так называли в Турции немусульман) брошены карательные части. Огиенный смерч накатился на христиан. Зверства дикие: у плененных болгар отрубались головы, из которых, как в средневековье, строились целые башни... Неоднократные протесты России против истребления болгар оставлялись Турцией без внимания - ведь за ее спиной была поддержка европейских стран, в первую очередь Англии и Франции.

Не в силах больше наблюдать расправу над единоверцами, Сербия и Черногория объявили 18 июня 1876 года Турции войну. Это нашло огромный отклик в русских сердцах. Только в ряды одной сербской армии влилось не менее 4000 добровольцев (по другим данным - 7000), среди них много профессиональных военных. Братьев-славян отправились защищать даже представители императорской династии России. По некоторым данным, Сербию посещал тогда сам цесаревич Александр Романов, будущий император Александр III. Среди русских офицеров особенно выделялся граф Ф. Келлер, ставший полковником сербской армии.

#### Трусу - медаль, русскому - вечную память...

Это были поистине самоотверженные люди. Вот один из первых добровольцев - Николай Киреев. В чине майора сербской армии он стал во главе болгарского легиона. Именно ему удалось летом 1876 года совершить успешные рейды с сербской территории к болгарским землям. Там, у перевала Кадибогаз и села Белградчик, он одержал одну из первых побед славян в этой войне.

Во время задумывавшейся операции Черняева по уничтожению корпуса Осман-паши Киреев получил особую задачу: совершить с сербской



Н. И. Киреев

территории глубокий обход к границе с Болгарией и атаковать турок с тыла. 6 июля 1876 года он лично возглавил атаку своего отряда. Турки побежали. Киреев послал за резервом, чтобы завершить разгром. Однако его командир, серб Цветкович, без приказа ушел с поля боя. Турки, видя, что перед ними всего горетка смельчаков, пошли в атаку. Киреев в своей кумачовой рубахе, надеваемой им перед каждым боем, повел бойцов в контратаку, но был сражен. Его тело не удалось вынести, оно подверглось поруганию.

Поражают порядки в сербской армии - Цветкович, заслуживавший за бегство расстрела, был повышен в должности и награжден медалью «За храбрость»... Однако впоследствии благодарные болгары назвали село Раковицы именем павшего в бою Николая Киреева.

Моральный дух сербской армии, тогда необу-

ченной и плохо организованной, был низок. Иностранные добровольцы стали в ней организующим ядром. Так, 14 августа 1876 года сербами, русскими и болгарами была одержана самая большая победа в этой войне: под Фундином сорокатысячная армия турок была разбита. Именно упорство русских лобровольцев позволило выстоять против атак турок и контратаковать их. Особенно тогда прославился граф Келлер, который накануне боя провел рекогносцировку под носом у противника и выявил его слабые места.

#### Генерал Черняев стратег и солдат

Однако прорваться в Болгарию сербам не удалось. Постепенно, ко второй половине августа 1876 года, основные боевые действия сконцентрировались у сербской пограничной крепости напротив Ниша - Алексинац. Здесь турецкий главнокомандующий Абдул Керим сконцентрировал свои основные силы. Черняев же, предугадав место основного удара турок, лично руководил созданием укреплений Алексинаца.



Генерал М. Г. Черняев

Сербы проявляли удивительную беспечность и неумение даже создать единую линию обороны. Так, Черняев перед самым сражением, состоявшимся 18 августа, обнаружил, что направление у монастыря Шуматовац не укреплено. Буквально за считанные часы по его приказу здесь был возведен мощный редут.

Лишь только закончили возведение редуга, как турки, рассчитывая прорвать «слабое место» обороны сербов, устремились на этом направлении в атаку. Генерал Черняев возглавил оборону Шуматоваца и воодушевлял солдат-сербов, когда погиб сербский начальник редуга. Черняев стал у артиллерийского орудия и лично вел из него стрельбу по накатывавшимся волнами туркам. Были отбиты с огромными потерями для врага все четыре атаки. Части турок удалось ворваться на территорию редута, но благодаря мужеству самого генерала Черняева редут отстояли, а обнагдевших врагов уничтожили на месте штыками.

#### Редут Раевского

Двалцатого августа турки предприняли попытку овладеть редугом у Горного Андроваца. Обороняли его войска под командованием Николая Раевского. Несмотря на колоссальное превосходство турок в силах, ближе, чем на двести шагов, им подойти не удавалось. Здесь русские добровольцы и сербские соддаты стояли насмерть. Именно с редута Раевского



Полковник Н. Н. Раевский

и началась карьера ставшего знаменитым впосследствии, во время героической обороны Сербии в Первую мировую войну, генерала Путника.

Раевский погиб на этом редуте уже после окончания ожесточенного боя, когда турки отходили. Смерть была мгновенной - пуля попала в висок офицера-героя. Показательно, что под руководством Раевского сербы выдержали на этом направлении все атаки врага, однако через два часа после его гибели они оставили редут. В 1902 году мать Раевского построит на

месте гибели сына церковь, вложив в ее строительство почти все свое состояние.

#### Отдельные русско-болгарские бригады

Понеся огромные потери в ходе боев 18-22 августа и поняв, что лобовыми ударами он ничего, кроме собственных колоссальных потерь, не добьется, Керим-паша обошел неприступные русско-сербские позиции и нанес обходной удар. Черняев в этот момент пропустил маневр врага. В ожесточенном сражении у Горного Андроваца 1 сентября объединенная русско-сербско-болгарская армия потерпела тяжелое поражение. Все попытки Черняева контратаковать оказались неудачны, так как среди сербов возникла паника и они побежали.

С этого времени в сербской армии начинается заметное падение боевого духа, и ставка в борьбе против Турции делается в основном на подразделения из иностранных добровольцев, главным образом русских и болгар. Старания Черняева «зацементировать» сербскую армию русскими и прочими добровольцами оказались малоэффективными. Иностранные добровольны-славяне, не зная в должной степени сербского языка, не могли четко взаимодействовать с ополченцами-сербами. Они, находясь на командных должностях в сербской армии, не всегда могли взять части в свои руки. В бою русские и болгарские добровольцы отходили последними, зачастую гибли, оставляемые бегущими сербскими солдатами...

Из прибывших российских и болгарских добровольцев Келлером в сентябре 1876 года была сформирована отдельная русско-болгарская бригада. В октябре того же года была создана еще одна подобная бригада. Командовали ими офицеры русской службы - сербы подполковник Депрерадович и полковник Милорадович. До этого болгарские добровольцы (около семисот человек) воевали отдельным подразделением в сербской армии - болгарским легионом.

Во время схваток в долине Моравы добровольцы русско-болгарской бригады Келлера одержали несколько побед над турками и их кавказскими наемниками. Молодецкая удаль Келлера чудесным образом влияла как на иностранных добровольцев, так и на самих сербов: самые нерешительные под воздействием его примера становились отчаянными храбреца-МИ...

#### «Все сербы убежали, все русские убиты»...

В конце сентября 1876 года Келлер был назначен начальником левого крыла третьего корпуса сербской армии. Это крыло действовало против талантливого турецкого полководца Осман-паши Непобедимого.

Под командованием двадцатишестилетнего Келлера находилось десять сербских и русских батальонов пехоты, один эскадрон конницы и десять орудий.

Вскоре к его силам были присоединены четыре русских батальона и один русский эскалрон из добровольцев князя Оболенского.

Воевать приходилось в непривычно сложных природных условиях, часто подвергаясь нападениям банд башибузуков (турецкие иррегулярные войска, организованные наподобие казачых войск) и вооруженного местного мусульманского населения - турок, кавказцев и боснийцев. Неоднократно Келлеру приходилось выполнять довольно неприятную работу: подавлять вооруженные мятежи среди местных мусульман. Русских, прошедших через горнило Кавказской войны и насмотревшихся на ее ужасы, казалось, ничем уже удивить было нельзя. Однако их поражало, с какой ненавистью воюют между собой славяне-мусульмане и славянехристиане. Злобу друг на друга они вымещали на мирном населении. Русским добровольцам неоднократно приходилось встречать сербские села, где не было ни одной не изнасилованной турками, кавказцами и боснийцами-мусульманами представительницы женского пола, включая детей и древних старух. Сербы также не оставались в долгу, поэтому война носила чрезвычайно ожесточенный характер.

Русские и болгарские добровольцы, несмотря на их самоотверженность в бою и безулержную храбрость, не могли существенно изменить положение. Под Горным Андровацем турки, создав колоссальное превосходство в силах, 17 октября 1876 года разгромили сербскую армию. Тем не менее полностью ее уничтожить турки не смогли именно из-за самоотверженных действий русско-болгарской бригады, которая до конца прикрывала отход разбитых сербских батальонов.

Однако русско-болгарская бригада стяжала себе славу слишком дорогой ценой. Почти половина добровольцев, участвовавших в этом сражении, пала в бою; практически все остальные были ранены...

Вскоре, 29 октября 1876 года, под Джунисом турецкая армия нанесла очередное поражение сербам. И вновь основную тяжесть боев приняли на себя добровольцы. Командир русско-болгарской бригады полковник Меженинов на вопрос Черняева о подробностях сражения ответил: «Все сербы убежали, все русские - убиты»...

#### Участь героя редко бывает благодарной...

От полного разгрома Сербию спас ультиматум России, предъявленный Турции. Боевые действия приостановились. Стало ясно, что Сербия больше не может и не хочет продолжать войну. Часть русских добровольцев отправилась домой. Из оставшихся формируется русская дивизия в составе сербской армии, начальником штаба которой был назначен Келлер.

Однако начальник самой дивизии не смог подлержать должный уровень дисциплины среди русских добровольцев. Среди них отмечались случаи неповиновения приказам командования, пьянства, отдельных проявлений насилия над местными жителями. Полное разложение дивизии становилось лишь вопросом времени. Видя тщетность своих усилий по укреплению дисциплины среди личного состава дивизии и не находя в этом подлержки со стороны ее начальника, Келлер решил отправиться

на родину. Сербское командование пыталось удержать у себя молодого, талантливого офицера, наградив его вы-Сестра милосердия из России сшими военными наградами страны. В октябре 1876

года он был награжден серебряной и золотой медалями «За храбрость», офицерским крестом сербского ордена

Такова. Вернувшихся в Россию добровольнев власти встретили очень холодно. На них лежала «тень поражения». Так, действия Черняева, когда он возглавил сербскую армию, были названы «авантюрой», вызвавшей внешнеполитические осложнения для России. Вскоре после возвращения из Сербии дома он оказался не у дел. В 1880 году он, собрав в России пожертвования, снова приехал в Сербию, чтобы отдать последний долг своим бывшим соратникам - установить скромный памятник павшим русским добровольцам. Этот памятник был воздвигнут на Руевацком поле, у стен Шуматовацкого монастыря, где стояди насмерть русские добровольцы, вырвав победу у превосходящих вражеских орд... 💌





Наши постоянные читатели уже знакомы с автором Олегом Валецким по его публикации в №2 журнала «Солдат удачи». Напомним, он русский доброволец, в 1999 году воевал в разведроте, входящей в состав 37-й моторизованной бригады югославской армии. Бригада находилась в центре албанского сопротивления - в районе Дреница. В прошлый раз автор описал некоторые наземные операции против УЧК (Освободительной армии Косово), в которых ему лично довелось участвовать. Очередной материал О. Валецкого является продолжением темы и особенно интересен его взглядом на совершенствование тактики контрпартизанских действий по опыту войны в Югославии.

#### Успех с примесью горечи (картинка с натуры)

Характерными для наших войск были операции «чищения», то есть прочесывания цепью района, где есть неприятель. Были такие, которые завершались быстро и успешно. В одной из них, где участвовала наша разведрота, нацеленной на села Каменица и Полужа, до двухсот албанцев было взято в плен.

Другая подобная операция была проведена в мае 1999 года в районе Кралицы и Донего Преказа силами роты военной полиции, нашей разведроты, танкового батальона, тыловиков и пехоты. Наша сводная группа из разведроты насчитывала три-четыре десятка человек. Так было постоянно: всегда значительная, а то и большая часть людей оставалась во всех подразделениях на базах, и многие бойцы за всю войну вообще по 2-3 раза участвовали в каких-то, даже относительно боевых выходах.

Справа от нас шла военная полиция, а слева - тыловики, которые вскоре потерялись. Взаимопонимание у нас с командиром взвода срочнослужащих, командовавшим группой, было хорошее. Мы договорились, что цепью идем лишь лесом, а открытое пространство преодолеваем колонной. При этом впереди идет дозор (то есть мы вдвоем с моим напарником Славой, тоже русским добровольцем, и несколько срочнослужащих). Наша задача - оседлать высоты к подходу линии наступления. Этим мы обеспечивали скрытность и быстроту действий, а также силу огня. Все это было не лишним - как из-за двух американских штурмовиков А-10А, беспрепятственно круживших над нами пару часов, так и из-за активности бойцов УЧК.

Первой имела близкое соприкосновение с шиптарами военная полиция, которая и погнала их на нас. Мы как раз вышли на предпоследнюю высоту перед нашим заданным рубежом, как увидели, что ложбину перебегают какие-то люди в черных, кажется, формах, тяжело нагруженные и вооруженные (черную форму в УЧК имели наиболее подготовленные косовские полицейские формирования). Мы вдвоем и пара срочнослужащих с командиром сразу побежали вниз. Оказалось, вовремя, ибо стоило нам достичь опущки леса, как правее нашего движения на перехват застрочило сразу несколько автоматов. После получасовой перестрелки и бросков ручных гранат все стихло.

Так как левое крыло нашей роты, состоящее из взвода добровольнев, не поторопилось охватить противника, он, пользуясь кустарником, оторвался и ушел в сторону села. Мы здесь опять задержались, а затем, соединившись с военной полицией, поднялись на последнюю высоту и лесом вышли на опушку перед населенным пунктом. Там шла стрельба, и несколько домов горело. Оказалось, это штурмовая группа танкового батальона, состоящая в основном из русских добровольцев, первой вошла в село, обозначая дымом подожженных домов свое местонахождение. Они обеспечили продвижение танков и групп прикрытия и уничтожили несколько бойцов УЧК. По общим оценкам, всего их было уничтожено в той операции до 8 человек.

К сожалению, тыловики опять остановились, оставив неприкрытыми проходы, а часть остальной группы из танкового батальона занялась грабежом и потом вообще открыла огонь по своим, приняв их за бойцов УЧК. В результате убили одного серба, шедшего с русскими, свалив ответственность на последних. После акции, при возвращении в базу, наши попали в засаду и потеряли троих человек убитыми.

Многие недостатки являлись следствием неслаженности действий и слабой подготовки людей, а также нежеланием командиров рот вести активную поисковую и патрульную работу. Лишь военная полиция как-то держалась на уровне, но только потому, что имела в своем составе интервентный взвод (своеобразный спешназ). Он состоял из трех отделений срочнослужащих, резервистов и добровольцев. В нашей разведроте интервентного взвода образовать не дали...

#### Русские в югославской армии

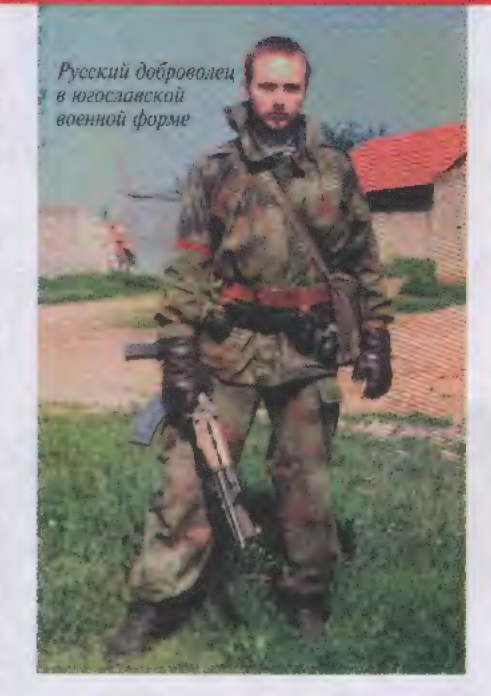
...Создавалось впечатление, что югославское командование боялось элитных групп, и его устраивала серая одинаковость. Особенно характерной была судьба русского отряда в танковом батальоне.

Сначала добровольцев еще до того, как они попали в батальон, пару недель «водили за нос» по казармам в Сербии.

Какой-то генерал, который, как и полагается генералам, был очень важным и уверенным в себе и своих суждениях, заявил им - мол, «опыт Боснии научил нас, что русские, когда собираются вместе, становятся неуправляемыми и начинают убивать гражданских лиц»...

На самом деле русские и в Войско Республики Сербской, и в югославскую армию приезжали воевать - и, как правило, в те подразделения, которые постоянно ходили на операции. Работа же с гражданским населе-

нием была в ведении особо доверенных формирований типа специальной полиции. К тому же русские отряды в Боснии и Герцеговине появились в конце 1992 года, то есть когда прошел период первоначальных беспорядков, массовых убийств и грабежей. Что касается Космета (Косово и Метохия), то они ехали сюда воевать не с УЧК, а с НАТО. Тем более са-



ма же югославская пропаганда уверяла весь мир, что УЧК больше не существует... Если бы тот генерал немного включил мозги, он бы понял, что люди из России просто не могли ехать сюда, чтобы грабить гражданских лиц. Те, кто хочет грабить, на войны не ездят, а занимаются уголовной предпринимательской либо политической деятельностью...

Потом добровольцев отправили на границу, но в место, где никаких боевых действий не велось. Я в то время как раз просил для нашей разведроты русских. Но тех ребят, хотя половина из них были разведчиками по специальности и многие уже участвовали в боевых действиях в Афганистане и Чечне, перебросили в танковый батальон, о чем я случайно узнал лишь через десяток дней. Там их разбросали по танковым ротам, а комбат словно задался целью насолить им покрепче (он был не единственным в этом роде)...

Надо сказать, в бою русские добровольцы были в общей массе куда дисциплинированнее и подготовленнее большей части местных военнослужащих, в первую очередь резервистов. Русская группа в танковом батальоне во главе с сербским капитаном, своим неформальным командиром, была отмечена и офицерами САЙ (специальные антитеррористические формирования полиции). Они предлагали шестерым добровольцам, составлявшим ударную группу, войти в свои ряды.

Другое дело, что дисциплиной в югославской армии нередко считалось подобострастие к командиру. Этим весьма отличались в танковом батальоне иные офицеры, особенно пенсионеры из резерва. В конце концов их стараниями русская группа в конце мая перестала существовать. Использовали они случай с дракой между тремя русскими. Моментально последовал доклад командиру бригады. Всю группу, за исключением двух человек, отправили в сопровождении военной полиции в казарму Косова Поля. Оттуда они сами добрались до Ниша. В паспорта иным из них поставили печать о депортации, а у нескольких паспорта вообще пропали из их личных дел...

Подобная политика по отношению к русским добровольцам велась с армейских «верхов». Она лишь показатель общего отношения «верхов» югославской армии к ведению войны. Много добровольцев хотело тогда помочь сербам. Но их не могла разместить ни одна из силовых структур воюющей Югославии. В конечном итоге большинство пунктов сбора добровольцев закрылись. В другой, более нормальной армии организовали бы все для того, чтобы побольше добровольцев приехало в какую-нибудь отдельную бригалу. Югославские же военные «верха», наоборот, пытались уже приехавших (на свои, в основном, деньги) людей поставить в наихудшие условия. Это касается и денежных выплат: даже положенных 1200 динар зарплаты и от 45 до 120 динар суточных (в то время 20 динар - это один доллар) нередко не выплачивали, дав лишь пособие на отъезд. Это касается и условий, в которых люди воевали: больше приходилось «воевать» с югославскими командирами, чем с шиптарами.

Русских добровольцев на Космете насчитывалось не больше двух сотен. Можно было свести их в одну часть вместе с добровольцами из Сербии (больше всего из Воеводины), из

> Черногории, из Республики Сербской. В конце концов и к тем относились немногим лучше: когда из Рашки в июне отправляли две сотни этих добровольцев, им и спасибо практически никто не сказал. Русских было относительно много в районе Призрена, там-то представлялось возможным дислоцировать добровольческий отряд. При хо-



рощей организации отбора и обучения кадров, при твердом порядке вполне могла быть создана отдельная боеспособная часть. Она бы действовала и на границе, и во внутрених областях Космета с куда большей энергией, чем это было принято в югославской армии.

Единственная проблема была бы в этом случае не в командовании отрядом, а в довольно значительном различии характера русских и сербов. У русских добровольцев чувство долга традиционно развито сильнее, чем у большей массы сербов. Последние готовы поставить под сомнение практически любой авторитет, как в теории, так и на практике. Подобная психологическая несовместимость часто мешала. Однако, с другой стороны, иные сербы именно поэтому и препочитали быть с русскими...

#### Упор надо было сделать на разведку и создание боевых групп

Стоит перейти к конкретным предложениям, которые были бы необходимы для улучшения ведения противопартизанской войны на Космете, а вероятно, вполне пригодятся и в других войнах.

Каждому подразделению, занимающемуся активно борьбой с партизанами, нужна служба безопасности. Таких подразделений в нашей бригаде было не так уж много: разведрота, военная полиция и отдельные постоянные или временные интервентные взводы или группы в составе дивизионов, батальонов, а то и рот нашей бригады. Именно их и следовало привести в единообразный вид и соединить единой сетью служб разведки и безопасности. Из двух наших раздельных служб одна - разведывательная - неизвестно вообще, чем занималась, а от службы военной безопасности мы (то есть те, кто ходил на акции) нужных сведений о противнике почти не получали. Почти вся информация шла «наверх», уж не знаю, для какой отчетности.

ности. Мы в своих действиях никакой информации от ДБ не получали. Зато имела место пара случаев массовых избиений шиптар разъяренными солдатами, когда пострадали и те, кто сотрудничал с ДБ. Куда разумнее было бы создать единую службу безопасности, обладавшую сетью агентов и собственными разведывательно-диверсионными группами. В том числе из числа албанцев, скрытно размещенных как в лесах, так и в самих албанских населеных пунктах по тройкам - пятеркам. Таким образом, в населенных пунктах действовали бы сотрудники преимущественно из албанцев. Их деятельностью или из леса, или из сел, занятых войсками, управляли бы наши разведчики, имевшие под рукой и группу диверсантов.

При организации же масштабных операций подобная структура лучше всего могла бы возглавить их, заменив штаб. Или штаб бригады переподчинить ей. Сама бригада должна была бы стать оперативным округом, держа под контролем определенную область.

Мнение. Саму Дреницу (район наиболее активных действий югославской армии против УЧК. - Прим. редакции), конечно, должны были бы или полностью держать силы МВЛ, специальной полиции, САЙ и т.д., или же надо было направить туда 63-ю парашютную и 72-ю разведывательно-диверсионную бригады (хотя бы одну из них). Не знаю, зачем их нужно было держать в районе Призрена. Ведь первым ударом НАТО эти бригады, не оснащенные толком бронетехникой и находящиеся практически в первом эшелоне, были бы уничтожены. Тогда как с Дреницы они могли быть направлены в наиболее тяжелое место на фронте, где была бы (!!!) возможность просочиться в тыл наступавших сил НАТО или при возможности быть заброшены по воздуху. Тем более что аэродром Слатина находился в двух десятках километров от Глоговца. На самой Дренице можно было устроить несколько вертолетных площадок. Но в связи с международными санкциями здесь вертолеты не использовались. Словом, чтобы бороться с партизанами, надо находиться там, где они действуют, - это дает знание местности и противника. Наибольшее напряжение в борьбе с УЧК имели как раз войска, размещенные в таких областях. Именно их порою недостаточно оснащенные группы несли наибольшую тяжесть этой борьбы. Та же 37-я бригада была вынуждена выполнять задачи, которыми в югославской армии и полиции должны были заниматься специальные формирования. Все же и эта бригада могла быть приспособлена к противопартизанской борьбе путем изменения ее организации и тактики.

Основу для контрпартизанских действий должны были бы составлять ударные группы, подчиненные оперативно, а то и организационно вышеупомянутой единой разведслужбе. Они стали бы основной силой тактических и оперативных групп, которые заменили бы батальоны и бригады. Оптимальное количество бойцов - до 50 человек с командиром, имеющим боевой опыт. В соответствии с задачами создать «тройки», усиливая или уменьшая их огневую мощь. Во главе подгрупп поставить людей с боевым опытом.

Комплектоваться группы должны только из бойцов, добровольно выразивших желание воевать в них. Оснащение - как все виды стрелкового оружия, в особенности пулеметы, так и автоматические гранатометы, минометы, ПТРК. На вооружении нужно иметь бронированные грузовики и бронетранспортеры, а при необходимости и другую бронетехнику - БМП, танки и ЗСУ. Очень важно оснастить такие группы надежными средствами связи и приборами ночного видения. Из практики моту сказать, что противник нередко ускользал, когда не было устойчивой связи и исправных приборов ночного видения. Поэтому желательно иметь дублирующий комплект.

Из опыта. Обязательно нужно было использовать собак - как ищеек для

не знамой было и наличие двух служб безопасности на Космете - ДБ (госбезопасности) и военной безопас
Место дисмикивни сербакой части (Ивтипарский коридор)

Место дисмикивни сербакой части (Ивтипарский коридор)

ВОЙНА В ЮГОСЛАВИИ: ВЗГЛЯД ИЗНУТРИ



обнаружения по следу партизан, так и в качестве сторожевых, для охраны позиций. Шиптары, в отличие от нашей армии, собак использовали - пусть даже своих цепных псов, выпуская их ночью перед селом. Нужны были и псы, натренированные на обнаружение мин и на поиск оружия. Ведь на дорогах ставились мины, а во дворах и домах албанцев нередко имелись склады оружия и взрывчатки. Даже в обычный разведдозор не мешало брать два-три пса, что предотвратило бы неожиданные нападения и избавило от подрывов.

Что касается остальных войск, то они должны быть разделены на подразделения боевого охранения, боевого и тылового обеспечения. Боевое охранение целесообразно распределить по нескольким важным населенным местам либо высотам, причем вокруг той или иной ударной группы. В ходе боевых действий боевое охранение подчинялось бы командиру ударной группы, служа своеобразной наковальней. Подвести ее под неприятельские группы - и нанести удар по ним «молотом» своего ударного подразделения. В подчинении командира должно быть и боевое обеспечение, в том числе артиллерия. Тыловое обеспечение должно быть разделено между штабами тактических и оперативных групп. Причем самые необходимые функции - обеспечение питанием, срочный ремонт и снабжение боеприпасами - передать первым, чтобы не вызывать лишней суеты на дорогах.

Подобная схема может меняться в названиях и соотношениях, но суть должна остаться той же, то есть: командование операцией осуществляется с передовой - в тыл, а основой организации должны быть сплоченные боевые группы из людей, желающих воевать и знающих, за что воюют.

Из практики. Наша разведрота несколько раз вела поиск баз УЧК, и это сразу же дало хорошие результаты. Шиптар охватывала паника, и они несли потери. К сожалению, сделав основную часть (выйдя по следам к месту базирования неприятеля, вступив в

бой и развернувшись в боевые порядки), мы упускали противника. Причина в том, что наши люди в основном задерживались на месте, теряя инициативу в бесполезной перестрелке, не имея возможности задавить врага огнем РПГ или РПО (их просто у нас не было). Противник, понеся сначала потери, быстро организовывался и, выставив прикрытие, уходил. Бывало, начинал огонь в другом месте ради отвлечения внимания наших войск. Впрочем, он зря старался...

Например, когда наша рота была размещена в Истог-Махала и мы вступали в бой с противником, наши соседи - инженерцы (саперы и строители), расположенные всего в 300 - 400 метрах под нами, не то что нас не поддержали, но и не пытались предложить помощь. Неделю они даже не знали, где мы вообще расположены, ни наш, ни их командиры не пытались провести обычную телефонную связь.

Доходило до абсурда. Так, однажды нужно было проверить село, откуда был открыт огонь. Из всей роты, а также из многочисленного штаба пошло нас четверо человек. Подойдя к двум-трем десяткам полицейских, занимавших пост у дороги, мы узнали о двух вооруженных шиптарах. Одного из них ранил полицейский снайпер. В село пошли мы двое я и мой русский напарник Слава. Дойдя до подозрительного дома, нам пришлось посылать одного албанца лет сорока к полиции за подкреплением, так как в этом селе было полно «военноспособных» мужчин с белым флагом. Тот привел лишь нашего третьего парня Перо (добровольца из Вырбаса), которому не дали даже радиостанции. Заставив албанцев махать белыми флагами, дабы по нам не открыли огонь, мы ради очистки совести проверили подозрительные дома. Увидели, что там могла скрываться и рота УЧК, тем более что именно сюда часто вели следы. Однако кого хватать из десятка мужчин, выведенных нами, - мы не знали, да и ответственность была велика.

Следовало сделать упор на разведку. После того как определилось бы приблизительное расположение формирований УЧК, надо было послать (возможно, и на вертолетах) разведдозоры для утверждения разведданных и проведения диверсий. Сразу за ними (либо с выдержкой во времени) должны были идти ударные группы, чтобы разгромить базы противника или связать его боем. Затем уже окружать район обычной пехотой и при поддержке танков, артиллерии и авиации уничтожить неприятеля. То-

гда-то и должна была начинаться полицейская работа...

Надо было воевать, по моему мнению, очень быстро, не выпуская инициативы. При этом стараться не терять контакта с противником, ибо его преимущество, как и всяких партизан, было в скрытности и неожиданности. У сербов было не так уж мало храбрых и способных бойцов, но не было стержня, вокруг которого они бы собрались...

Большой ошибкой югославского командования было то, что оно пыталось воевать с неприятелем числом, а не уменьем, давя его общей массой. Если бы не НАТО, это еще могло получится, но с подержкой извне УЧК, набираясь боевого опыта и боевого духа, становилась все более сильным и дерзким противником.

Нет непобедимых армий, а тем более нет непобедимых партизан. Но УЧК, что бы кто ни говорил, вышла победителем в войне. Она стала проблемой не только для сербов, оставшихся на Космете, но и для всех них - в Сербии, Черногории, Боснии и Герцеговине. Лишь дураки думали, что шиптары забудут эту войну и опять востановят «братство и единство» с сербами.

Шиптары или албанцы никогда в мире с сербами и не жили. Ныне им тем более нужна война с сербами, ибо нужны новые земли и богатства, так как Космет основательно разрушен, а обещания Запада - пустые слова. В албанской среде растет влияние моджахединов, и если югославские вооруженные силы опять будут так же воевать, как на Космете, то недалек день и «зеленого исламского коридора» из Албании в Боснию. ☀

#### Центр реабилитации позвоночника

Предлагает амбулаторное лечение симптоматики "грыж межпозвонковых дисков" по разработанной схеме всего за 8-10 процедур. Мы имеет признанный приоритет в лечении нарушений кровообращения в задних отделах мозга, возникающих вследствие шейного остеохондроза и сдавливания позвоночных артерий, в результате чего появляются мучительные головные боли, головокружение, шаткость при ходьбе, снижение эрения, шум и звон в ушах, ведущие в последующем к инсульту. Наряду с этим достигнуты успехи в лечении сколиозов.

Тел.: 928-4322, Москва, Цветной бульвар, 21/9, оф.75



## MAPUI « BENASI KETTU»

Здравствуйте, уважаемые сотрудники журнала «Солдат удачи»!

С первых строк хочу выразить благодарность за ваш профессионализм, компетентность и патриотизм. В нашем полку, который входит в состав Иностранного легиона, ваш журнал независимо от года выпуска зачитывается до дыр. Но так как попадает он к нам лишь изредка, самые «свежие» номера обычно годичной давности. Несмотря на то что ваше издание мне очень нравится, у меня никогда не было мысли вам написать... пока я случайно не столкнулся в №6 (69) за 2000 год с «откровениями» «легионера Андрея Зубова», гордо позирующего на странице 38 с парой носков в руке.

И хотя нервы у меня крепкие, они не выдержали...

Я служу в Легионе, а именно во 2-м парашютно-десантном полку, уже много лет. Видел и читал о Легионе разное. Но почему-то даже в таком серьезном издании, как ваше, попадаются публикации таких вот «легионеров Зубовых». Очень бы хотелось, чтобы вы это напечатали, а он прочитал. Жаль только, что мнение о Легионе у серьезных людей формируется на основании подобного бреда и выдумок маменькиных сынков типа Андрея Зубова.

Прочитал откровения Зубова и, признаться, страшно стало: «14 недель сесточайшей муштры», «били по лицу», «кроссы по 20 км», «один разбился, двое отравились». Чушь собачья. «И спали всего 3 часа в сутки»... Какой ужас! И Зубов, естественно, стал уставать и нервничать: конечно, кроссы по 20 км, а спишь всего 3 часа, поди тут не устань... И так 14 недель! А тесты какие: 2 километра до стадиона и после на время: 6 с половиной кругов по 400 метров!!! Круто, только ты забыл указать, за какое время. За 12 минут. За 12 минут 2 км 600 м! Ты, оказывается, «спортивный» парень, Андрей Зубов. На одной ноге, наверное, прыгал, на двух так не пробежишь. Нагрузка все возрастала, пишет горе-легионер, отделение за 150 км от базы

- 3 дня обратно. У Андрея в руках компас, автомат... Вперед! Троих уже нет. Засады, боевой, тактический характер... Бред сивой кобылы!

А теперь Explication (как говорят французы) - объяснение. Марш «Белая кепи» проводится по окончании учебного периода в 4-м Иностранном полку всеми кандидатами в легионеры. Где все кандидаты дружно идут за командиром отделения (сержантом), под попечительством и надзором командира подотделения (капрала). Дистанция немалая, ноги натер - в машину. Малейшая проблема - к капралу. Компас только у сержанта, да и емуто он не очень нужен, так как идет обычно весь взвод.

А потом было «непредвиденное», Андрею Легион «надоел» и его «выгнали». А точнее, он попросился домой, вероятно, чтобы писать там подобного типа «мемуары». Надеюсь, что на Родине его забрали в армию, где он еще долго вепоминал лафу 4-го полка. Хорошо бы больше не ветречать в столь уважаемом журнале подобных «откровений». 🤘

С огромным уважением

Легионер. France

P.S. Хотелось бы видеть в Легионе настоящих русских солдат, отслуживших в армии, крепких физически и морально, а Андреям Зубовым лучше остаться с мамой.



# HE MOBESIO? HE MALANTE LYXOM.

Прочитал в журнале № 10 за 2001 год статью «Как попасть в Иностранный легион? Советы русского легионера». Для «больных» Легионом от себя скажу следующее. 11 мая 2001 года я вместе с одним напарником по тургруппе в Париже на станции «Nation» сел на скоростное метро. Проехали две остановки и вышли на станции «Фонтенэ-су-

При выходе из метро на улице есть планкарта данного пригорода. Из-за домашних проблем я не стал испытывать судьбу. У пропускного пункта напарник предъявил сержанту водительское удостоверение (загранпаспорта были у старшей тургруппы и на руки не выдавались). Сержант с поста позвонил куда-то, пришел отказ - нужен паспорт. Тогда товарищ предъявил паспорт и его впустили внутрь. Больше я о нем сведений не имею. Возраст его - 35 лет. Лично я хотел за лето решить все проблемы, накопить денег и вновь пуститься в авантюру. Ведь мне уже 40 лет - пограничный возраст. Но все протянулось до 25 декабря 2001 года.

На этот раз тоже не повезло. В Легион не взяли. Рождество, отсутствие офицеров привело к отказу мне и новому моему напарнику. У него был загранпаснорт советского образца. Оказалось, нужен паспорт нового, российского образца с орлом в гербе.

Поэтому посоветую желающим поступить в Иностранный легион запастись месячной шенгенской визой (Испания - 120 до 150 долларов США) и попытать счастья по всем вербовочным пунктам. Это все-таки своего рода лотерея. В одном месте за ворота не впустят, в другом повезет. А месячная турвиза убережет вас от проблем с полицией. Желаю всем успеха и счастья в достижении поставленной перед собой задачи.

P.S. Бог любит троицу. Повезет мне «помолодиться» - рвану в Европу по новой - в третий раз. 💌

С уважением к читателям и редакции журнала

> Сергей А. Чебоксарский район, Чувашия





# CHEUOHEPAUNA Y BOPOT KPEMJIA

Надо отдать должное, вы всегда в журнале уделяли много внимания проблемам борьбы с терроризмом. Так было и до 11 сентября 2001 года и после, когда вдруг проснулась основная масса журналистов и тема терроризма стала «любима» и популярна в СМИ.

Будьте всегда последовательны, держите свою линию и не шарахайтесь за модой. Во всяком случае мы верим, что лучшие материалы о терроризме и антитерроризме мы прочитаем именно в «Солдате удачи».

А теперь просьба - напишите подробнее о захвате автобуса с корейцами в Москве у Кремля, на Васильевском спуске. О нем в нашей прессе писали как-то куцо и лениво. А мне кажется, спецоперация была трудная, но интересная и прошла успешно.

#### Михаил СМОЛЕНСКИЙ

Фото Василия ДЕНИСОВА

Откровенно говоря, нас и вправду трудно понять. Почему террористический акт у шведского посольства 1 декабря 1997 года «жевался» прессой несколько недель, раскладывался «по косточкам» ход операции, разбирались ошибки сотрудников спецподразделения, догадки, сплетни, выводы? А вот другой инцидент - с захватом автобуса с корейскими туристами на Васильевском спуске в Москве - прошел как бы незамеченным. Нельзя сказать, что эта операция группы «А» совсем не имела прессы. Публикации в газетах, сюжеты на ТВ были - небольшие, нечастые, а вскоре и вовсе сошли на нет.

А ведь операция была непростая, посвоему уникальная. Во-первых, события происходили в центре столицы, на излюбленном Васильевском спуске. До Кремля, что называется, рукой подать. Кстати говоря, снайперы «Альфы» и сидели на кремлевских башнях во время проведения операции.

Во-вторых, не так часто у нас, да и в любой другой стране захватывают автобусы с иностранцами. Тут уж, как ни крути, на весах не только жизни людей, но и престиж государства, столицы.

В-третьих, этот захват, образно говоря, «поставил на уши» всю Южную Корею, ибо ничего подобного, даже близкого к этому в их стране не случалось. Потом, когда делегацию сотрудников группы «А» пригласят посетить Южную Корею, им расскажут, что за всю современную историю у них было, кажется, два террористических акта: один захват с ножом, другой с пистолетом. Вот и все. А тут в России, в центре Москвы захвачены сразу 28 граждан их страны.

О важности операции говорил и со-



В него вошли мэр Москвы Лужков, начальник Главного управления охраны Крапивин, начальник антитеррористического центра Зорин, заместитель начальника управления ФСБ по Москве и Московской области Трофимов, начальник ГУВД столицы Куликов, представители службы безопасности Президента, прокуратуры, Минобороны Российской Федерации.

Это был тот нечастый случай, когда члены штаба работали слаженно и обеспечили успешные действия группы антитеррора.

Бойны «Альфы» до сих пор с благодарностью вспоминают помощь мэра Юрия Лужкова.

Вот как об этом рассказывает сотрудник Центра специального назначения ФСБ Василий Верещак:

- В операции был один нюанс - присутствие мэра Юрия Лужкова. Я, признаться, впервые видел его в деле. Деятельный человек, активнейший. Террорист требовал 10 миллионов долларов. Так вот Лужков моментально нашел деньги. Он вызвал банкиров и встряхнул их так, что сразу появились мешки с валютой.

При всей мощи ФСБ, ГУВД мы не могли найти однотипный автобус. Подчеркиваю, не похожий, а однотипный.

Автобус-то был непростой - «Мерседес» турецкого производства. А он имеет большие особенности и отличия. Например, там не просто боковые стекла - триплексы стоят мощные. Их трудно разбить. Потом, система открывания дверей совсем другая, непривычная. Словом, особенностей много. Автобус для тренировки был крайне необходим.

Команда Лужкова - и над мостом стоит такой же автобус. Более того, Юрий Михайлович разрешил нам потренироваться «по-боевому», то есть не жалея автобуса. Ну и мы не подвели.

Итак, вернемся к началу операции. От сотрудников МВД была получена первичная информация: террорист, вооруженный пистолетом и взрывным устройством, удерживает на мосту в экскурсионном автобусе «Мерседес» в качестве заложников корейских туристов, водителя и переводчика. Он требует предоставить 10 миллионов долларов США, транспорт и возможность вылета из Москвы на самолете. Пункт назначения не назывался.

В случае невыполнения требований преступник угрожал взрывом одного из аэропортов столицы, где, по его словам, находился брат, имевший мощное взрывное устройство.

Переговоры с террористом через водителя автобуса вели сотрудник МВД Ю. Семенов и боец группы «А» капитан И. Мирошниченко.

Исходя из сложившейся ситуации, сотрудниками спецподразделения антитеррора «Альфа» была проведена рекогносцировка, намечены варианты действий, организовано снайперское прикрытие. Сформированы две группы прикрытия во главе с подполковником В. Демидкиным и старшим лейтенантом О. Поповым. Определены также маршруты выдвижения групп захвата и порядок действий во время штурма и освобождения заложников.

О террористе практически ничего не было известно.

Поначалу предполагалось в ходе переговоров заставить террориста выглянуть в окно и поразить его снайперским огнем с одновременным проведением штурма силами группы захвата. В 20 часов сотрудники групп уже заняли исходные позиции для проведения операции.

Однако бандит оказался непрост. Он проявлял максимальную осторожность, прятался за сиденьями автобуса, в оконных проемах не появлялся. Более того, заставил водителя переместить автобус на 20 метров вперед.

Все это требовало внести коррективы в первоначальный план.

Тем временем переговоры с террористом продолжались. Около 22 часов он освободил всех удерживаемых женщин и трех мужчин. Бандит уменьшил сумму требуемых ленег до 1 млн. долларов и потребовал радиостанцию для связи со штабом.

В 22.30 через водителя автобуса были переданы 470 тысяч долларов с условием освобождения еще нескольких заложников. Через десять минут заложники были выпущены на свободу.

Они рассказали, что террорист - примерно сорокалетний мужчина, высокого роста, крепкого телосложения, одет в черную кожаную куртку, светлую рубашку и темные брюки. На голове - спортивная шапочка, закрывающая все лицо, с прорезью для глаз.

Вооружен пистолетом, предположительно системы Макарова.

В левой руке - сумка, в которой, по словам террориста, находится взрывное

His namedous process

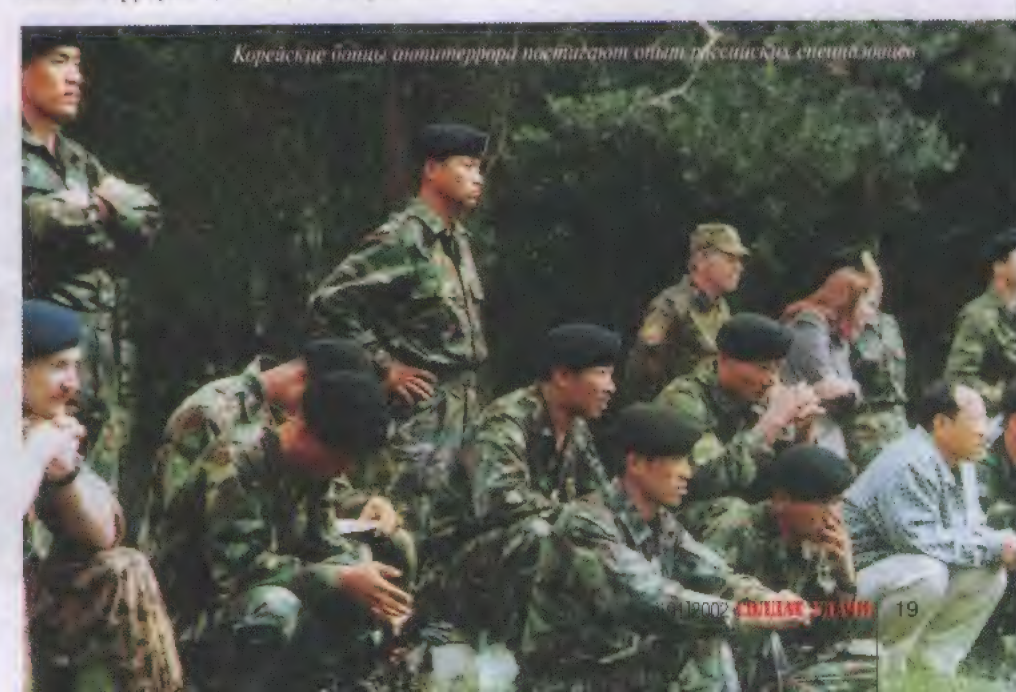
устройство. Бандит располагается в передней части автобуса, у второго-третьего ряда кресел.

Это была важная информация, однако оставались неразгаданными еще много вопросов. И в первую очередь - сумка террориста. Действительно ли там взрывное устройство или преступник блефовал?

Тем временем террорист выдвинул новые требования: предоставить всю сумму, легковую автомашину без водителя и возможность беспрепятственного проезда в аэропорт Домодедово.

Штаб тут же отреагировал. Было принято решение предоставить автомобиль и во время пересадки захватить преступника. Выполнить эту задачу должны были капитан Ю. Торшин и старший лейтенант Ю. Полищук.

В 23.30 террористу подогнали автомобиль «Волга». Он заставил водителя автобуса осмотреть машину и отказался пересесть в нее. Террористу не понравилось, что «Волга» оснащена радиостанцией.





Вскоре ему были предоставлены «Жигули». Но террорист не пересел и в эту машину до получения всей суммы денег.

На сей раз решили осуществить захват бандита в момент передачи денег.

В 2.00 15 октября группы захвата начала выдвижение на исходные позиции. Следовало действовать с особой осторожностью, ибо стало известно, что у террориста настоящее взрывное устройство.

Вспоминает Василий Верещак:

- Террорист бросил фразу, обращаясь к водителю: мол, поедем осторожно, там при-тормози, иначе эта штука взорвется. Это, с одной стороны, осложнило нашу работу, с другой - внесло ясность: бандит не блефует, у него настоящее взрывное устройство.

С лёту действовать было нельзя. Поэтому долго просчитывали варианты. Сейчас встречаемся с некоторыми спецами, они говорят: там проблем не было, подумаешь. Проблемы были. К тому же мы находились не только под прицелом террориста, но и под прицелом телекамер. Понимали: любая ошибка будет потом транслироваться на весь мир.

Но ошибок не было. В 2.38 по команде руководителя операции директора ФСБ Михаила Барсукова сотрудник группы «А» капитан И. Мирошниченко при передаче денег бросил световую гранату в окно автобуса. Взрыв гранаты стал сигналом к штурму.

Группа захвата во главе с капитаном Ю. Торшиным через разбитое окно и разблокированную дверь проникла в салон автобуса. Одновременно к левому борту подошла автомашина ЗИЛ-130 и группа В. Демидкина из кузова мащины ворвалась в автобус.

Террорист открыл огонь из пистолета. В перестрелке он был убит. Заложники эвакуированы. Деньги возвращены.

Южная Корея ликовала. По телевидению, по всем программам показывали московский сюжет: группа «Альфа» штурмует автобус. Популярность нашего спецподразделения в Корее была столь велика, что даже спустя несколько месяцев их узнавали на улицах и восторженно кричали: «Альфа!» «Альфа!»

Своими впечатлениями от поездки в Южную Корею делится Василий Верещак:

\* Признаться, мы не ожидали, насколько мощная пропагандистская кампания была развернута. Какое важное значение они придавали тому, что мы рисковали жизнями, спасая корейских рабочих. Насколько внимательно они относились к этой операции. Сюжеты по телевидению, статьи в прессе, теплый прием, восторг при встречах на улице. Это, признаться, приятно.

Ну а культурная программа вообще потрясающая!..

Однако корейцы не только организовали нашим спецназовцам культурную программу и отдых, но и впервые допустили на свою базу, где размещается корпус быстрого реагирования. В состав корпуса входит полк специального назначения. А в полку - отряд. Это и есть южнокорейская «Альфа».

В истории отряда не было ничего подобного московской операции, и потому бойцы корейского спецназа с уважением смотрели на своих российских коллег.

В свою очередь учебно-тренировочный комплекс корейцев потряс наших ребят. Несмотря на то что они стеснены океаном, на учете каждый метр земли, государство построило своим спецназовцам прекрасный полигон. «Там есть все, - говорили мне альфовцы, - стадион, беговые дорожки, бассейн. Тут же стоят самолеты, вагоны, автобусы, автомобили. Их штурмуют, отрабатывают приемы.

Рядом поля для минно-взрывной подготовки, горный полигон, где совершенствуются альпинисты.

А многоуровневое стрельбище с большой глубиной! Ведь у нас стрельбища короткие, а там... Раздолье для снайперов.

Тут же вертолетные площадки. Спецназ отсюда улетает на задание, сюда же возвращается. Даже в административном здании идет боевая учеба.

Внизу - тир. Три направления стрельбы. Программное обеспечение, автоматическая обработка результатов, сразу же ясна эффективность огня.

Нас это потрясло. Было горько и обидно. Ничего подобного мы и близко не имеем».

Понятна горечь наших ребят. «Альфе» более четверти века, за спиной труднейшие операции, победы, награды, а подобной учебно-материальной базы нет. Приходится ютиться в маленьком спортзале, крохотном тире, в кабинетах на троих.

И все-таки в той корейской поездке была светлая страница. Какая, спросите вы? О ней мне рассказали сами сотрудники «Альфы». Операцию группы «А» на Васильевском спуске в Москве бойцы корейского антитеррористического отряда изучают в записи по секундам, по жестам, по движениям. Изучают тщательно и кропотливо.

Корейские спецназовцы приезжали и к нам, в гости к «Альфе». И здесь учились. В свою очередь и наши бойцы антитеррора были рады помочь своим коллегам из Южной Кореи. 💌





### JEPATNBHAR OBCTAHOBKA

#### ВОЕННЫЕ КОНТИНГЕНТЫ США ЗА РУБЕЖОМ

Несколько десятков военных США прибудут в ближайшее время в Йемен, где в течение двух месяцев они будут обучать сотрудников йеменских спецслужб, проводящих операцию по искоренению остатков сети "Аль-Каида". США также намерены направить в Грузию подразделения спецназа численностью 100-200 человек для подготовки и оснащения сил по борьбе с боевиками, связанными, возможно, с сетью Усамы бен Ладена

За последнее время американские контингенты были размещены в Зоне ответственности (АОР) Центрального командования США. С сентября общая численность военнослужащих США в АОР увеличилась почти в 3 раза и составила более 60.000 человек



#### РАЗМЕЩЕНИЕ КОНТИНГЕНТОВ

- Афганистан: Около 5.000 военнослужащих США
- Узбекистан: Более 1.000 военнослужащих США
- Киргизия: Размещен значительный контингент США; ожидается, что около 3.000 солдат прибудут в конце марта - начале апреля
- Таджикистан: Сообщается о размещении значительного контингента США
- Пакистан: Не менее 1.000 военнослужащих США

- Оман, ОАЭ, Катар и Кувейт: Размещен дополнительный контингент в 10.000 военнослужащих
  - Филиппины: 600 американских военных участвуют в совместных с армией Филиппин учениях, направленных на уничтожение группировки «Абу Сайяф», которая была включена Вашингтоном в список террористических организаций
- Зона ответственности Центрального командования США АОЯ
- Военные контингенты США до 1 августа 2001 г.
- Районы размещения сил с сентября 2001 г.
- Районы планируемого размещения сил

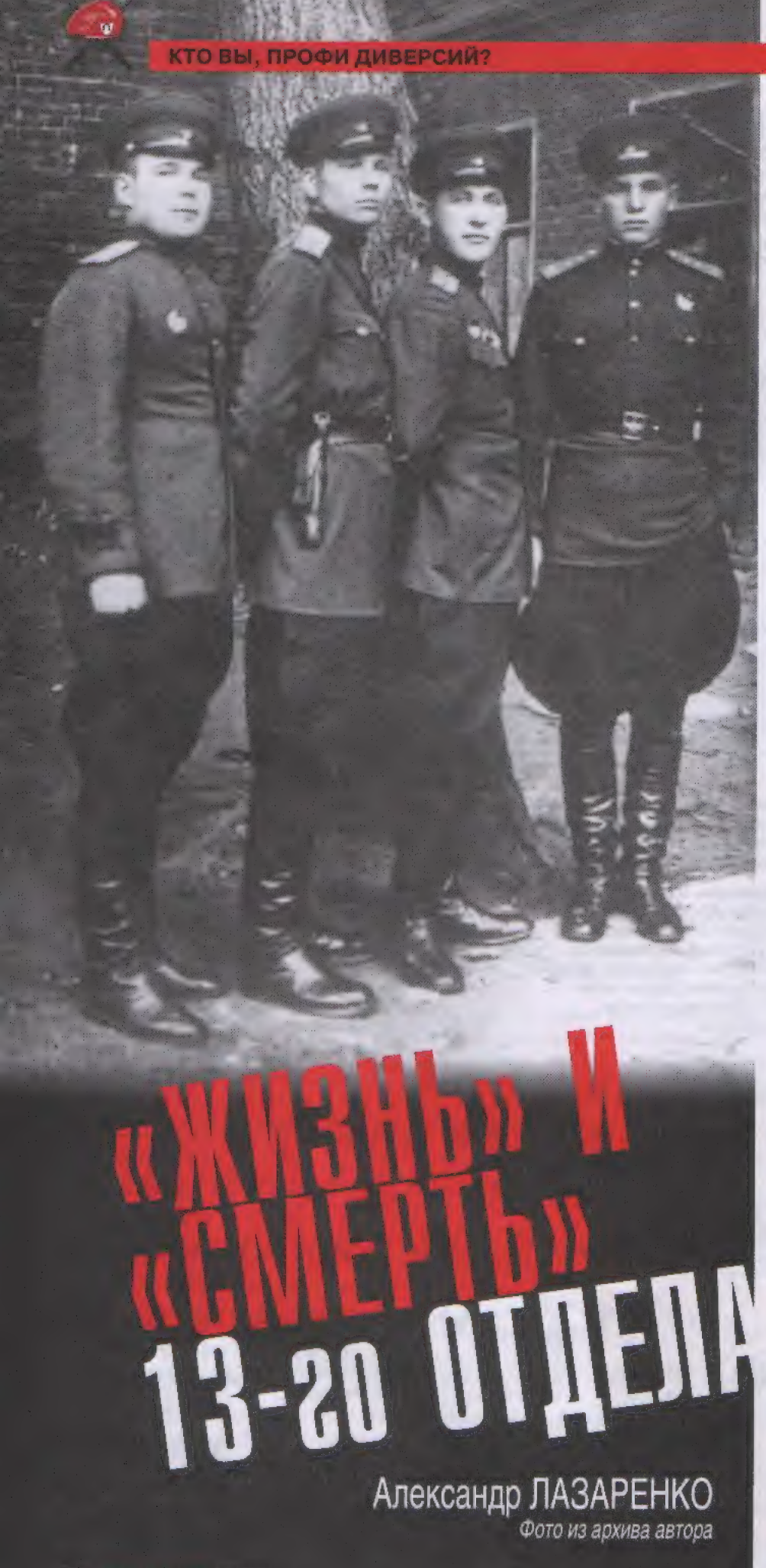
#### ЗАПЛАНИРОВАННОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ КОНТИНГЕНТОВ

Йемен: 1 марта «Уолл-стрит джорнал» сообщил, что Белый дом одобрил план по отправке сотен американских солдат в Йемен для подготовки и помощи силам Йемена по борьбе с остатками сети

Ожидается, что военные инструкторы США прибудут в середине марта для подготовки и оснащения сил Грузии по борьбе с исламскими экстремистами

«Аль-Каиды» СОСТАВ БОЕВОЙ ГРУППЫ АВИАНОСЦЕВ США





Во втором номере нашего журнала за 2002 год под заголовком «Каскада» славный командир» была опубликована статья о генерал-майоре Александре Лазаренко. Александр Николаевич - человек удивительной судьбы. До того как попасть в Афганистан и возглавить спецподразделение КГБ «Каскад», он воевал на Калининском фронте под Курском, был помощником военного атташе посольства СССР в Аргентине, потом дослужился до начальника разведки ВДВ. А в 1961 году его пригласили на работу в КГБ. В ту пору от работы в Комитете госбезопасности отказываться было не принято. И Лазаренко стал заместителем начальника 13-го отдела. Да, того самого отдела, в обязанности которого входило проведение диверсий за рубежом. А еще в своих кругах его неофициально называли «отдел мокрых дел».

В книге «КГБ: спецоперации советской разведки» ее авторы А. Колпакиди и Д. Прохоров пишут: «О деятельности 8-го отдела (создан на базе 13-го отдела и в последующем отдела «В») ничего неизвестно».

А у меня и до сих пор в личных архивах хранятся кассеты с записью бесед с генералом Александром ЛАЗАРЕНКО - заместителем начальника того самого отдела, о котором «ничего неизвестно». Он рассказал много интересного. Думаю, пришло время поделиться с читателем рассказанным.

- Александр Иванович, вы ведь прирожденный десантник. Командовали десантным полком, служили в 37-м воздушно-десантном корпусе, в штабе войск ВДВ...

- Уж коли ставите вопрос таким образом, то я скорее прирожденный разведчик. Если, конечно, человек вообще может быть прирожденным десантником, разведчиком или кемлибо другим. Я думаю, что ни десантниками, ни разведчиками не рождаются - ими становятся.

Так вот, как я стал разведчиком? Да, наверное, случайно. Родился в Приморском крае, в Спасском районе. Помните песню «Штурмовые ночи Спасска, волочаевские дни...»? Хотел поступить в морское училище во Владивостоке. А как добраться, до Владивостока? Билет в ту пору стоил

целых 12 рублей. Для нашей бедной семьи - огромные деньги.

Так и остался в Спасске, окончил педучилище, работал учителем. В сороковом забрали в армию. Служил на Хасане, но уже после тех известных боев. Там и увидел впервые в бинокль противника - японцев.

Потом Омское пехотное училище. Учили нас быстро, девять месяцев - и вперед, Калининский фронт, командир взвода. Сорок первый год, сорок второй...

Я уже был комбатом, когда из Сталинграда к нам пришло тревожное сообщение: там, на Волге, в бою захвачены документы немецкого офицера, в которых говорилось, что он из 206-й дивизии. А эта фашистская дивизия воевала против нас на Калининском фронте.

В Сталинграде всполошились, неужели фашисты новую дивизию к ним перебросили? И нашим разведникам была поставлена важная задача - взять «языка» и узнать точно, где находится 206-я дивизия немцев.

Задача есть задача. Словом, каждую ночь разведка в тыл ползает, и все попусту. Как по закону подлости, никого взять не может.

После вот такого неудачного рейда был я в своей девятой роте. Ко мне подходит санинструктор и говорит: «Товарищ капитан, разрешите я сегодня ночью пойду в тыл к немцам и возьму «языка». Гляжу на него и думаю: «Санинструкторов еще не хватало, тут разведчики ни с чем возвращаются». Но все-таки выслушал его. Обмозговали. Смотрю, парень толковый, немецкий язык знает, опытный, крепкий. Дал в подмогу ему еще одного бойца. Ушли. И через три часа приволокли пленного. До сих пор помню того «языка». Фишером звали.

Так я и стал разведчиком.

- Но вы же были пехотным комбатом?
- «Язык» оказался и вправду ценным. Санинструктору за него дали орден Ленина, второму бойцу орден Красного Знамени, а мне орден Красной Звезды и назначили начальником разведки дивизии.

Позже нашу дивизию перебросили под Курск. После тех страшных боев от нее осталось всего 144 человека.

Я был направлен на курсы в Москву, потом в высшую разведшколу Генштаба. По окончании школы усхал в командировку в Аргентину, помощником военного атташе.

- Военный разведчик-фронтовик, после высшей школы, с пятилетним опытом работы за границей и вдруг по возвращении вы попадаете, что называется, в Тмутаракань, на Дальний Восток, замом начальника разведки корпуса. У вас что, провал был в Аргентине?

- Никакого провала не было. Отработал хорошо.
- Александр Иванович, такого не бывает. Из военного атташе и в 37-й корпус ВДВ?..
- Бывает. В жизни всякое бывает. А загнал меня куда Макар телят не гонял кадровик. Простой советский кадровик. Правда, к этому времени он уже стал начальником отдела кадров ГРУ, но меня, к несчастью, не забыл. Все эти годы, пока я в Аргентине работал, помнил.

А проблема по сути и выеденного яйца не стоит. Когда я еще был слушателем, вызывает меня к себе начальник школы - генерал-лейтенант Кочетков. Спрашивает: «Лазаренко, вы случайно не сами себе лейтенантское звание присвоили?» Я поначалу растерялся: «То есть как это сам?» - «Да вот не можем найти в вашем личном деле приказ о присвоении первичного офицерского звания». И так подозрительно смотрит на меня. Тут же в кабинете сидят кадровик, особист. Ну как же, врага народа вычислили.

Словом, кадровики сами где-то затеряли документ, а кивали на меня. Не долго думая я написал в свое родное училище. Оттуда выписку прислали. Мне бы надо ее просто сдать в кадры, да и дело с концом, а я пошел к генералу Кочеткову. Ну как же, он мне не поверил, теперь я ему и до-

казал.

А генерал глянул в выписку и тут же кадровика на ковер. Долго он его распекал. Вобщем, когда мы вышли из кабинета начальника, позеленевший кадровик прошипел: «Я тебе этого не забуду, Лазаренко. Век меня помнить будешь».

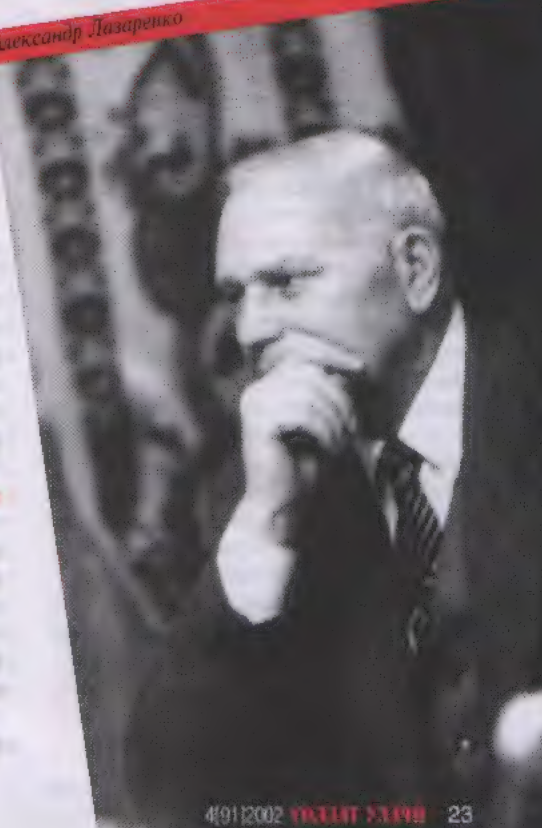
Ну вот, возвращаюсь я из Аргентины, а в кресле начальника отдела сидит тот самый кадровик. Действительно не забыл он меня. Теперь поняли, как попадают из атташе на Дальний Восток?

- Насколько знаю, и там судьба вас не баловала.
- Да уж, попал под хрущевское сокращение. Корпус разогнали, из трех дивизий составили одну. С заместителя начальника разведки корпуса оказался на более чем скромной должности начальника оперативного отделения дивизии.

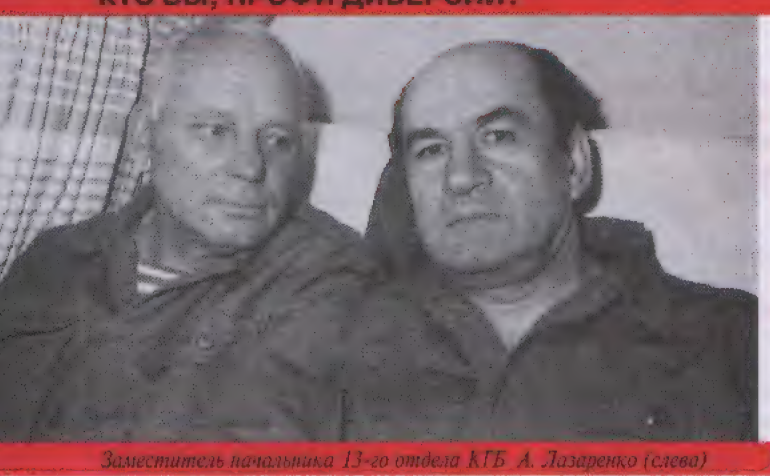
Потом поднимал отстающий

217-й воздушно-десантный полк. С полка меня забрал к себе начальником разведки командующий ВДВ генерал Маргелов.

- A через два года вас пригласили в КГБ.
- Пригласили и говорят: «Ты нам нужен». Откровенно сказать, не очень я хотел идти в Комитет... Но пришлось. Вскоре получил назначение заместителем начальника 13-го отдела Первого Главного управления. Начальником отдела был генерал Родин. Легендарный разведчик. О нем в своей книге «Искусство разведки» писал сам Аллен Даллес.
- Александр Иванович, 13-му отделу не везло. Ушел на Запад убийца Бандеры Сташинский, отдел перетряхнули, убежал капитан Лялин, опять отдел пострадал, его расформировали.
- Никто его не расформировывал. Просто отдел стал называться 8-м отделом. Убрали только одного из замов начальника отдела Василия Власова. И верно сделали.
- Это было связано с делом сбежавшего Лялина?
- Именно. Теперь Лялина рисуют, разумеется, как борца с тоталитаризмом, который сражался за светлые идеи демократии. А на самом деле он предатель, иуда. Но дело в том, что предателя Лялина и последующей трагедии могло и не быть. Вы же помните высылку из Англии 105 советских разведчиков и дипломатов.



кто вы, профи диверсий?



Так вот, однажды на имя начальника Первого Главного управления генерала Сахаровского приходит письмо. Пишет ему наш ветеран КГБ из второго Главка: «Лялин в разведке работать не может. Он бабник и бол-TYH».

Оказывается, этот ветеран был отцом любовницы Лялина. Тот, бывая в их доме, напивался и хвастался: «Не смотрите, что я капитан, я большой человек, разведчик-агентурщик». И далее, как говорят, Остапа понесло.

Ну, ветеран наш хоть и был старенький, уже 84 года, но слушал-слушал и не выдержал: написал письмо. Поручили с этой жалобой разбираться полковнику Власову. Он поехал к ветерану, побеседовал. И вместо того, чтобы серьезно разобраться, отмахнулся, написал на письме «бред сивой кобылы» и списал его в архив.

А когда Лялин сбежал, сдал четверых наших агентов, да еще сто с лишним человек выслали из страны, тут Власову и припомнили этот «бред».

Мы ведь читали распечатку допроса Лялина там, уже в Англии. Все это у нас было. И достать его могли. Знали, где прячется.

- Так почему же не достали?

- А вы что, сотрудников 13-го отдела КГБ представляете себе как неких «свободных стрелков»? Захотели - убрали. Не захотели - помиловали. Да я всегда считал, что предатель должен отвечать за свои преступления, за страдания, а то и гибель товарищей, которых он предал. И мы писали генсеку Леониду Брежневу. Гриф «Особой важности» - на письме красная полоса - никто кроме адресата вскрывать не мог.

Но Леонид Ильич не дал «добро». А так ведь все у нас было - и подготовленный нелегал, и оружие...

- Кстати, Александр Иванович, раз уж вспомнили об оружии. Вы ведь курировали создание нового специального оружия. И даже получили Государственную премию. За что, если не секрет?

- Секрет...

Ho sed b столько лет прошло...

- Разве что в общих словах. Госпремию МЫ получили за опытно-конструкторскую работу по созданию бес-

шумного пистолета. Когда я показал этот пистолет в ГРУ, они за голову схватились. У них такого не было.

Помню, я был на Кубе и с разрешения начальника ПГУ Владимира Крючкова показал кубинцам этот пистолет. Начальник разведки, бригадный генерал, раза два выстрелил из него, был в восторге и сразу побежал показывать Фиделю.

Разработали также мину... Скажем так, принципиально нового принципа действия. Придумали ей даже музыкальное имя. Генерал Петр Ивашутин, когда стал начальником ГРУ, просил у нас иногда эти мины.

- Александр Иванович, но вы ведь не только научно-техническое направление по созданию спецоружия курировали. Было у вас и персональное задание от председателя КГБ Ю. Андропова. Ведь Павел Судоплатов еще сидел в тюрьме. Вы, по сути, вытащили его оттуда?
- Откровенно говоря, не стану приписывать себе такой заслуги. Это было не в моей компетенции.

- Но ведь именно вам пору-

чили изучить дело Судоплатова после письма Героев Советского Союза в его защиту. Вы изучили и дали заключение, что за ним нет вины, так?

- Да, так. Несколько Героев, которые близко знали Павла Судоплатова, такие, как Ваупшасов, Карасев и другие, написали письмо, просили освободить его. Он сидел во Владимирской тюрьме.

Меня и начальника отдела Гусева вызвал Андропов, поставил задачу изучить дело по обвинению Судоплатова. Дали доступ во все архивы, кроме архива ЦК. Там было дело по подготовке убийства Троц-

кого. Ведь Судоплатов принимал участие в этой операции. Но это дело мне не дали. С остальными работал. Одно обвинительное заключение на 500 страницах.

В чем только его не обвиняли! В том, что он немецкий, польский, японский шпион. Якобы передавал через посла Болгарии в Москве документы немцам, лично Герингу. Бред какой-то.

Были в деле и подтасовки, фальсификации. Мол, находился в плену у Петлюры и, когда вступал в партию, скрыл это. Ну, я поднял все документы, начиная с Украины. Да, верно, попал Судоплатов в плен, еще мальчишкой 13-летним, воспитанником хозвзвода. Выпороли его, срезали лычки и отпустили.

В чем тут вина? Кстати, он этого и не скрывал, написал, когда вступал в комсомол.

Нашел я и источник фальсификаций. Некто Гольц, которого судила «тройка», признал, что его заставили оболгать Судоплатова.

Вобщем, написал я председателю КГБ Юрию Андропову, что Павел Судоплатов не виноват. Вскоре его освободили из тюрьмы. Так что судите сами, спас я его или нет.

- Но это было не единственное поручение Андропова?

- Вы имеете в виду Афганистан? Да, там я бывал еще до ввода наших войск, в мае 1979 года, беседовал с Амином.

Помню, он мне говорит: «Мы скоро атомную бомбу будем иметь». Какую атомную бомбу? В стране нищета, средневековье, а он атомную бомбу.

Афгинистан. Справа - командир отряда «Каскад» Александр Лазаренка



Позже меня назначили командиром спецподразделения «Каскад». Тысяча человек в подчинении, офицеры, солдаты-водители БТР. А опыта действий в Афганистане не было. Западный опыт агентурной работы не подходил. Это вам не Париж и не Лондон. Для того чтобы встретиться с одним агентом там, порой приходилось готовить целую операцию.

Что делать, пришлось залезать в архивы КГБ, изучать лавно забытый опыт борьбы с басмачеством. В цивилизованных странах проверить агента достаточно легко, а попробуйте сделать это в Афганистане, особенно если территория под

контролем бандформирований.

И тем не менее у нас была прекрасная агентура, внедренная в банды.

- Александр Иванович, а можно конкретнее о работе агентуры...

- Пожалуйста. Генеральный секретарь ЦК КПСС Леонид Брежнев летит в Индию с визитом. Боевики решают взорвать индийское консульство в Кандагаре. Разумеется, теракт был предотвращен.

Или наш агент докладывает, что во время приема в советском посольстве в Кабуле будет убит руководитель Афганистана Бабрак Кармаль. Представляете?!

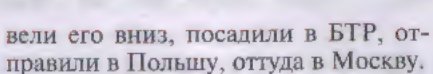
Разумеется, мы накрыли банду, которая готовила покушение.

Бывали, конечно, и другие весьма своеобразные поручения. Например, спокойное обеспечение замены лидера Афганистана Бабрака Кармаля на Наджиба.

- Здесь у вас уже был опыт. Ведь в 1968-м именно вам поставили задачу доставить Дубчека из Праги в Моск-

- Было такое. 2 мая 1968 года начальник ПГУ генерал-полковник Александр Михайлович Сахаровский вызвал меня и сказал: «Бери своих ребят и сегодня же в Прагу».

А дальше мне пришлось брать Дубчека. Вошел вместе с десантниками в кабинет. Дубчек заплакал. Вы-



На учениях ВДВ, 1960 год. Слева командир полка полковник Алексидр Лазаренко

К счастью, все тогда прошло бескровно.

- Были и другие операции, ведь отдел-то разведывательно-диверсионный. Да и агентура, видимо, была немалая.

- Нет, агентура была не очень большая, но надежная, подготовленная, я бы сказал. Помните террористический акт, который потряс нашу страну. Угон самолета отцом и сыном Бразинскасами, убийство бортпроводницы Нади Курченко, молодой, красивой девушки.

Ведь тот теракт послужил дурным примером для многих. Террористы, захватившие самолет в Грузии в 1983 году, что потом говорили на суде? Когда их спросили, почему они поступили так жестоко, не предъявляя никаких требований, пять раз выстрелили в лицо пилоту Шабартяну, три раза в пилота Плотко, убили бортпроводницу, они ответили: мол, тихо, по турпутевке, не собирались уезжать в Турцию и там оставаться. Ссылались на Бразинскасов, что вот убили Надю Курченко, так их там с распростертыми объятиями приняли, академиками сделали.

Так оно и было. Несмотря на все требования нашей страны Турция не выдала нам террористов-убийц.

Наш отдел тщательно разработал

операцию по уничтожению террори-CTOB.

Бразинскасы жили на вилле под Стамбулом. Всюду ходили вместе - в город, на рынок. Вот там, на рынке в Стамбуле, мы и решили провести операцию.

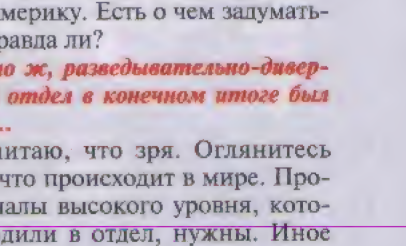
В Москву был вызван агент. Я работал с ним сам. Сначала предполагалось, что он уберет террористов из бесшумного пистолета, но потом от этой идеи отказались. Решили использовать микропулю. Специальное устройство зашили в подошвы туфель. Он поднимал ногу и делал бесшумный выстрел. Важно было просто попасть в террориста. Пули были отравлены и вскоре сделали бы свое дело.

Спасли террористов-убийц Бразинскасов... спецслужбы США. Они, заметая следы, вывезли их сначала в Италию, потом в Венесуэлу и, наконец, в Америку. Есть о чем задуматься, не правда ли?

- Что ж, разведывательно-диверсионный отдел в конечном итоге был закрыт...

- Считаю, что зря. Оглянитесь вокруг, что происходит в мире. Профессионалы высокого уровня, которые входили в отдел, нужны. Иное дело, какие приказы им отдавали политики. Но тут уж надо думать политикам. 🏋

Беседу записал Михаил Ефимов





25 апреля 1980 года в Тегеране беснующаяся толпа религиозных фанатиков выбросила на площадь перед посольством США под прицелы телекамер журналистов восемь трупов американских военнослужащих: пять летчиков ВВС и три летчика авиации морской пехоты США. Позже по всем телеканалам мира были показаны обломки самолета и вертолета, а также три целых вертолета RH-53D «Си Стеллион», которые навечно остались в иранской пустыне. Так закончилась попытка антитеррористической группы «Дельта» освободить 54 заложника, захваченных 4 ноября 1979 года в американском посольстве иранскими революционными гвардейцами с решительного благословения аятоллы Хомейни.

# КАК ОБЛОМАЛСЯ

## или почему получился

#### Предыстория «Дельты»

История «Дельты» начинается с 60-х годов, когда командование американских «зеленых беретов» заключило договор с английской САС (три отдельных полка специальной авиационной службы САС составляли основу сил специальных операций Великобритании) о взаимном обмене людьми. Первым из американцев поехал в Англию командир 7-й группы «зеленых беретов» полковник Эдвардс, на следующий год туда отправился капитан Чарльз Бэквит. В июле 1962 года он прибыл в 22-й полк САС, где на себе испытал всю сложную систему отбора и подготовки личного состава, разработанную англичанами 21 год назад и усовершенствованную в последующем.

Первое открытие, которое сделал Бэквит, было таким: право носить берет с эмблемой САС необходимо заработать, пролив немало пота и крови. Достаточно сказать, что только проверочные испытания в полку САС разделены на пять этапов и занимают полгода.

Вернувшись в 1963 году из Англии, Бэквит начал убеждать свое руководство в необходимости создания спецподразделения, аналогичного САС. Командование

откликнулось на предложение Бэквита. Был создан небольшой отряд, получивший кодовое название «Голубой свет». Сам же «идейный организатор и вдохновитель» оказался во Вьетнаме, где ему разрешили сформировать отряд по образцу САС. Группа Бэквита имела название «D». Она успешно участвовала во многих операциях против вьетконговцев. Во Вьетнаме Бэквит был ранен в живот, трижды падал в подбитых вертолетах, однако уцелел. 21 ноября 1970 года Бэквит участвовал в операции с целью освобождения пленных американцев из лагеря Сан Пай под Ханоем. Операция была разыграна как по нотам, но пленных в лагере не оказалось...

Закончился Вьетнам, и началась эра международного терроризма. Все это время Бэквита не покидала мысль о создании американского аналога САС. Новый толчок идея Бэквита получила после успешной операции, проведенной немецкой группой ГСГ-9 по освобождению самолета компании «Люфтганза» в Могадищо. Не желая отставать от Германии, Белый дом дал антитеррористической борьбе зеленый свет. Бэквит начал создавать спецподразделение, которое, в память о своем подразделении времен вьетнамской войны, назвал «Дельтой».

Два года ушло на формирование и подготовку «Дельты». Она оказалась копией английской САС с поправкой на Соединенные Штаты. В основном американцев готовили эксперты САС, передавая им опыт в борьбе с терроризмом. И вот когда «Дельта» встала на ноги, пришло известие: посольство США в Иране захвачено, и пятьдесят четыре сотрудника госдепартамента США попали в заложники.

#### «Горшок риса»

С этого момента началась подготовка к операции по освобождению заложников. По приказу председателя комитета начальников штабов генерала Девида Джоунса была создана временная общевойсковая тактическая группа из представителей армии, ВВС, ВМС и корпуса морской пехоты США. Этап планирования и подготовки операции по спасению заложников получил условное наименование «Горшок риса», а сама операция на территории Ирана - «Орлиный коготь». Командующим группой был назначен генерал-майор Джеймс Вот, его заместителем по авиационным вопросам - генералмайор ВВС Филипп Гаст. Непосредственно разработкой операции занимались полковник Бэквит и полковник ВВС Кайл. Оба они имели богатый опыт планирования спецопераций, но в силу сложившихся обстоятельств не могли противостоять указаниям генералов Вота и Гаста, которые зачастую высказывали неверное суждение или соглашались с сомнительными рекомендациями.

#### План освобождения

План освобождения заложников состоял в следующем: два эскадрона «Дельты» и рота рейнджеров на трех самолетах С-130 «Геркулес» с приданными самолетами-заправщиками должны были приземлиться в пункте «Пустыня-1», который находился примерно в 370 км юго-восточнее Тегерана. Туда же должны были прилететь восемь вертолетов RH-53D «Си Стеллион», которые базировались на авианосце «Нимитц», находящемся в Персидском заливе. Разница между посадками ров. Оттуда заложников предполагалось доставить в США на двух реактивных самолетах С-141, а рейнджеры должны были возвратиться на самолетах С-130.

Все оперативное обеспечение операции было поручено Центральному разведуправлению. Подбор площадок приземления, обеспечение транспортом, маршруты движения по городу - все эти вопросы отрабатывали сотрудники ЦРУ и доводили до участников операции.

#### Один из элементов

Во Флориде был построен полномасштабный макет посольского комплекса в Тегеране, и «Дельта» приступила к тренировкам. Тут-то и обнаружилось, что в предлагаемом плане многое не учтено. К примеру, мог дать сбой один из важных элементов тактической группы - вертолетчики. Дело в том, что командование ВМС настояло, чтобы в операции участвовали летчики ВМС (мотивация - армейские пажи не хотят учиться ночным и «слепым» полетам и не горят желанием участвовать в спасении заложников. С большим трудом Бэквиту удалось заменить
летчиков ВМС на летчиков морской пехоты США. Дело сдвинулось. Всего
«Дельта» провела 79 ночных тренировок
освобождения заложников. Бэквит был
более-менее спокоен, но до конца не доверял экипажам вертолетов, считая, что
они могут подвести.

#### «Закон Мэрфи»

И вот после многочисленных согласований и доработок тактическая общевойсковая группа была готова приступить к спасению заложников. 20 апреля «Дельта» и рейнджеры на «Геркулесах» переместились на Вади-Кена, удаленный аэродром в Египте. Вертолеты перебазировались на «Нимитц». 24 апреля группа сосредоточилась в районе острова Масира. Через три часа после прибытия на Масиру была по-

# «ОРЛИНЫЙ КОГОТЬ», «пшик» из «Горшка риса»

самолетов и вертолетов должна была составлять 30 минут. После высадки «Дельты» и дозаправки вертолетов самолеты «Геркулес» должны были возвратиться на аэродром вылета, а вертолеты - доставить бойцов «Дельты» в заранее намеченное укрытие вблизи Тегерана, до которого было два часа лету, а затем перелететь в другую точку, в 90 км от укрытия «Дельты», и в течение всего следующего дня оставаться там под маскировочными сетями.

Вечером 25 апреля оперработникам ЦРУ, заблаговременно заброшенным в Иран, предстояло на шести грузовиках доставить «Дельту» к посольству США. Ближе к полуночи группа должна была штурмовать здание посольства: по наружным стенам подобраться к окнам, проникнуть внутрь, ликвидировать охрану и освободить заложников. Затем планировалось вызвать вертолеты и либо с территории посольства, либо с расположенного по соседству футбольного поля эвакуироваться. С воздуха эвакуацию должны были поддерживать два самолета огневой поддержки АС-130H.

Ранним утром 26 апреля вертолеты, пролетев 65 км на юг, приземлились бы на аэродроме Манзарийе, который к тому времени контролировала рота рейндже-

вертолеты, не имеющие складывающихся лопастей, не смогут разместиться на авианосце), и выделило для операции экипажи вертолетов - морских тральшиков. В ходе тренировок выяснилось, что летные эки-

лучена окончательная команда «Вперед».

И тут вступил в силу «закон Мэрфи», или, говоря по-русски, «закон бутерброда». Вертолеты, взлетевшие с «Нимитца», столкнулись с феноменом погоды, извест-



#### и опыт - сын ошибок трудных...



ным в Иране под названием «хабуб», - поднявшимися в воздух мелкими частица- ми пыли. Видимость уменьшилась до нуля. Два из восьми вертолетов сбились с курса и вернулись на авианосец.

Второй «приятный» сюрприз ожидал Бэквита, «Дельту» и рейнджеров на площадке «Пустыня-1». Площадка, подготовленная оперативниками ЦРУ, находилась рядом с оживленным шоссе, и американцы были поражены огромным количеством транспорта, движущегося прямо перед приземлившимся самолетом. Вдобавок почти всех рейнджеров, которые должны были охранять периметр, рвало от тряски в воздухе. Только двое были в состоянии управлять мотоциклами и, подъехав к шоссе, сумели остановить автобус, взяв его пассажиров и водителя в плен.

В двигавшийся за автобусом грузовик рейнджеры сначала выстрелили из автомата, а после запустили гранату из подствольного гранатомета. В ночное небо взметнулся столб пламени. Оказывается, они подстрелили бензовоз. Следующий за грузовиком микроавтобус развернулся, подобрал водителя бензовоза и понесся прочь. Один из рейнджеров на мотоцикле пытался догнать его, но вскоре прекратил преследование и вернулся назад. Догнать микроавтобус было невозможно.

#### Его Величество Случай

С опозданием на пятьдесят минут прибыли оставшиеся шесть вертолетов. И сразу же командир вертолетчиков посоветовал Бэквиту «отменить спасение заложников». Бэквит встал перед проблемой: продолжать операцию или нет. Все вертолеты забиты под завязку так, что места для заложников не было. Но если оставить часть штурмовой команды, хватит ли сил освободить заложников? И потом еще вывести и эвакуировать на вертолетах пятьдесят четыре человека? А если еще один

или два вертоле- та откажут?

Но пока Бэквит ломал голову, за него все решил Его Величе-Случай. ство После дозаправки от С-130 один «Морских коньков», маневрируя в поднятом ротором пылевом облаке, задел лопастями самолет-заправщик. Брызнули искры, и в следующее мгновение раздался колос-

сальной силы взрыв. После этого стало ясно, что операция провалилась, и Бэквит отдал приказ об аварийной эвакуации. В состоянии, близком к панике, «Дельта», рейнджеры и остальные погрузились на «Геркулесы» и два «Морских конька». Иранцам остались сгоревшие C-130 и RH-53D с трупами экипажей и три целых вертолета, якобы поврежденных при взрыве самолета-заправщика. На борту целых RH-53D «Си Стеллион» остались секретные документы, относящиеся к операции «Орлиный коготь». Провалив операцию, Бэквит не смог выполнить личную просьбу президента США Джимми Картера: «Привезите назад все тела погибших американцев...»

#### Почему «обламался» «Орлиный коготь»

В западной прессе много писалось о причинах провала операции по спасению заложников в Тегеране. Одни говорили, что виновата погода, другие, в том числе и Бэквит, обвиняли вертолетчиков, третьи во всем винили Бэквита и т.д.

Ошибочность таких суждений - в полярности мнений.

Анализируя причины неудачной операции, следует учесть:

Первое. Халатные действия ЦРУ
при оперативном обеспечении операции: площадка «Пустыня-1» выбрана рядом с оживленной трассой. В западной прессе писалось, что эта операция ЦРУ была «по барабану», под этот шум оно

планировало свержение режима Хомейни. Было бы правильнее поручить подготовку операции военной разведке. Как-никак одно ведомство, проще координировать действия.

Второе. Несмотря на то что Бэквит был автором плана операции, он не мог подбирать себе тот личный состав, который был ему необходим, в частности вертолетчиков. В силу своего звания и должности Бэквит не мог оспаривать решения, принимаемые генералами. На мой взгляд, в этом случае над Бэквитом должен был быть не командир (начальник временной общевойсковой тактической группы), а координатор (в спецназе ГРУ он называется оперативным офицером) для решения тех вопросов, которые сам руководитель операции решить, в силу служебного положения, не в состоянии. В этом случае руководителю операции дается картбланш, но он несет полную ответственность за успех или неудачу проводимой операции.

Третье. Неспособность или нежелание некоторых участников операции выполнить свои функции. После этого случая в минобороны США были сделаны соответствующие выводы и в ВВС созданы специальные подразделения, оснащенные самой современной техникой. Они предназначены для доставки и обеспечения действий сухопутного и морского спецназа в любой точке земного шара.

Четвертое. Недооценка американцами своего противника - иранского народа. Очень проблематично находиться около полутора суток во враждебной стране и провести операцию в центре многомиллионного города, пышущего ненавистью к американцам. Наверное, Бэквиту не давал покоя успех израильтян четырехгодичной давности.

Вывод - проведение специальных операций всегда связано с большим риском, а по освобождению заложников особенно. Поэтому при планировании спецопераций необходимо учитывать любые, даже самые малейшие мелочи. Ведь как известно, на войне мелочей не бывает. Ж





На полках магазинов и книжных развалов в последнее время появилось множество изданий о немецком «чудо-оружии» времен Великой Отечественной войны. Их яркие обложки пестрят изображениями летающих тарелок и межконтинентальных ракет, самонаводящихся торпед и танков-малюток. Но до сих пор читающей публике неизвестным остается факт широкого применения с первых месяцев войны иного «чудо-оружия» фашистской Германии - детей и подростков. Именно дети и молодежь разных национальностей (в первую очередь русские, украинцы и белорусы) стали одной из козырных карт немецких спецслужб в годы войны...

дящий из дер. Батыево Ярцевского района, где он проживал совместно с дедом.

Допросом Петрова установлено, что он совместно с товарищем односельчанином Абраменковым Михаилом, 15 лет, 16 августа с.г. в лесу был задержан немецким офицером, который, выяснив их место жительства, предложил сходить за линию фронта и выяснить расположение частей Красной Армии, обещая по возвращении выдать им вознаграждение - Петрову 2000 руб., а Абраменкову 5000 руб., причем тогда же Петрову подарил ботинки и чулки, а Абраменкову рубашку. Получив согласие ребят следовать в расположение частей Красной Армии, немецкий офицер выдал им ракетницу и пять ракет для подачи световых сигналов в ночное время о местонахо-



# TEMOYPICKUE:

BBECTHOE KHVDO-C

#### Первый опыт

Слово документам:

«Из сообщения УНКВД по Смоленской области № 3044/2 в особый отдел НКВД Западного фронта об использовании немецкой разведкой детей и подростков.

4 сентября 1941 г.

За последнее время германская разведка на Западном фронте практикует переброску через линию фронта детей и подростков с заданиями по разведке расположения наших аэродромов и частей Красной Армии, а также для подачи световой сигнализации в местах скопления войск Красной Армии и артиллерийских батарей.

Управлением НКВД по Смоленской области на линии фронта в районе Ярцево задержан одиннадцатилетний мальчик по фамилии Петров Иван, происхождении войск Красной Армии.

Перейдя линию фронта, Петров и Абраменков 17 и 18 августа беспрепятственно курсировали в расположении частей Красной Армии. Абраменков записывал результаты наблюдений, а ночью с 17 на 18 августа, расположившись недалеко от одной из воинских частей Красной Армии, выпустили имеющиеся у них сигнальные ракеты.

Характерно, что на бродивших по линии фронта Петрова и Абраменкова никто внимания не обращал. При отдельных расспросах патрулировавших красноармейцев Петров и Абраменков объясняли, что они местные жители, и их без проверки отпускали.

Собрав нужные сведения, 19 августа с.г. Петров и Абраменков направились в расположение частей немецкой армии, по дороге Петров был задержан, а Абраменкову удалось скрыться. Меры к его розыску и задержанию приняты.

3 сентября в районе г. Вязьмы нами

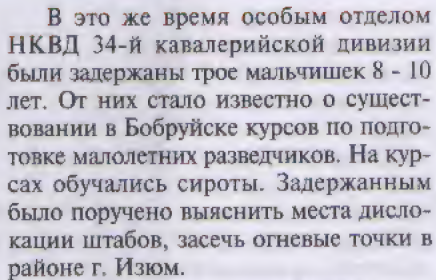
задержан 13-летний Шалманов Николай, проживавший в Смоленске. По показаниям Шалманова, проживая в Смоленске, он совместно со своими сверстниками Соловьевым Леонидом, Плисовым Николаем, Ивановым Николаем немцами 4 раза посылался на разведку в расположение частей Красной Армии, за что немцы их кормили и поили вином. Задачей этим малолетним преступникам ставилось выявление месторасположения частей Красной Армии и аэродромов.

Как показывает Шалманов, кроме него, Плисова 13 лет, Иванова 13 лет и Соловьева 18 лет, немцы также посылали из Смоленска Козюльского Виктора 13 лет, его брата Козюльского Леонида 16 лет, Иванова Евгения (брата Николая) 15 лет и некоторых других ребятишек по имени Владимир, Виктор и Алекceŭ.

Все они ходили в расположение частей Красной Армии и приносили немцам требуемые разведывательные сведения.

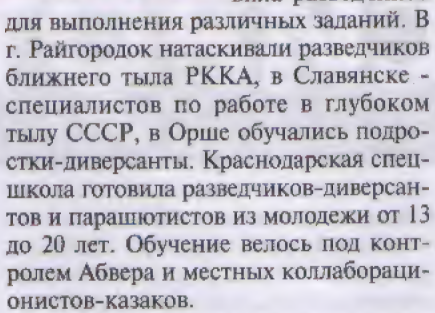
Задержанный Шалманов Николай одинок, отец находится в рядах Красной Армии, неродная мать его бросила.

Сафонским Задержанный УНКВД 26 августа с.г. 18-летний Макуров Георгий из дер. Приселье Ярцевского района показал, что назначенный немцами староста села Приселье Лиличкин Александр 10 августа с.г. вызвал к себе его, Макурова, вместе со сверстником Фроленковым Павлом, предложил идти к немцам и выполнить их поручение. Встретившие ребят немцы поручили им разведать - есть ли на реке Вопь переправа и имеются ли там красноармей-



Вскоре от первоначального «кустарного» использования подростков в разведывательных целях Абвер перещел к планомерной подготовке малолетних кадров. Речь уже шла не о лиш-

> ней пачке табака или выпивке, а о работе «на пользу тысячелетнего рейха». В 1942 году сеть спецшкол была раскинута на оккупированной территории. Каждая имела свою особую специализацию. Так, школа в Бобруйске (функционировала под видом «Детского дома сирот» под опекой «Союза борьбы против большевизма») готовила разведчиков



Особой головной болью для советских органов госбезопасности была Гемфуртская диверсионная школа.



цы, причем при попытке ребят отказаться немецкие офицеры угрожали расстрелом. Под угрозой расправы Макуров и Фроленков ходили в разведку, но по возвращении якобы обманули немцев, заявив, что переправы и красноармейцев на реке Вопь не видели. Макурову и Фроленкову немцы давали табаку.

Из приведенных фактов усматривается, что немецкая разведка путем подкупа, спаивания и принуждения широко использует в борьбе с Красной Армией малолетних детей и подростков, в связи с чем Управлением НКВД по Смоленской области приняты меры по фронтовым районам к задержанию и внимательной проверке всех проходящих детей и подростков.

> Начальник УНКВД Смоленской обл. майор государственной безопасности КЛЕПОВ Начальник КРО УНКВД Смоленской обл. ст. лейтенант госбезопасности Андреев».

В ноябре 1941 года в войска и органы НКВД СССР была направлена директива НКВД № 292/к, прямо отмечающая факт широкого использования подростков в качестве немецких разведчиков.

#### Гемфуртские птенчики

Школа подготовки диверсантовподростков в местечке Гемфурт под г. Касселем была создана в июле 1943 года абверкомандой-203 и именовалась «Зондеркоманда Гемфурт». В школу вербовались 13 - 17-летние подростки обоего пола из детских домов Орши и Смоленска. Ребят вербовали якобы для службы в «Русскую освободительную армию», девочкам говорили о курсах медсестер. После прибытия в школу и предварительного промывания мозгов новичкам объявляли, что все они будут диверсантами. Подростков склоняли к согласию и окончательно оформляли вербовку.

Школа одновременно готовила от 25 до 75 человек, срок обучения колебался от 1 до 6 месяцев и более.

Помимо специальных дисциплин (диверсии и пользование спецсредствами) велись занятия по строевой и физической подготовке. Натасканных «детей Абвера» забрасывали самолетами с Минского и Смоленского аэродромов парами, в гражданской одежде. Легенда строилась на том, что «сами мы люди неместные, родителей потеряли» и т.п. Сироты-диверсанты снабжались взрывными устройствами, закамуфлированными под обычные куски каменного угля. В обязанности агентов входила доставка этого «утля» до тендера ближайшего паровоза на железнодорожной магистрали, питающей фронт. Под действием высокой температуры устройство срабатывало в паровозной топке, разрывая котел паровоза. Таким дешевым (для воюющего рейха) и эффективным методом абверовцы рассчитывали парализовать работу железнодорожного транспорта, обслуживавшего Западный фронт.

Помимо прямого использования детей в качестве диверсантов, немецкая разведка придавала их парам взрослых разведчиков (мужчина + женщина с ребенком), легендируя таким образом агентуру как семью. Отмечено также использование подростков в качестве связных, направлявшихся через линию фронта к агентуре в советском тылу.

До самого конца войны Гемфуртская школа ни на минуту не прекращала свою деятельность. В 1944 году, в связи с наступлением советских войск, она была передислоцирована в замок близ г. Конин, где продолжала готовить агентов-диверсантов. В августе 1944 года под г. Жгувом часть агентуры и преподавателей (в основном русские) была захвачена советскими войсками. Другая часть школы в начале 1945 года переместилась в г. Луккенвальде, где объединилась с особым лагерем Абвера. Далее ее следы теряются. По-видимому школа продолжала функционировать и дождалась прихода союзников. Большой педагогический опыт и часть невостребованной агентуры могли быть использованы западными спецслужбами в ходе тайных операций «холодной войны».

#### А казачок-то засланный...

О трагической судьбе русских казаков, выданных англичанами в СССР на расправу, написано немало, но отдельные эпизоды боевой деятельности казачьих подразделений Абвера остаются в тени. Между тем немецкие спецслужбы рассчитывали на широкое использование казаков в борьбе против Красной Армии в качестве разведчиков, диверсантов, пропагандистов.

Казачья разведывательно-диверсионная школа была организована в Кракове, позже переброшена в г. Новогрудок (Белоруссия) и прикомандирована к штабу походного атамана казачьих войск С. Павлова, в октябре 1944 года переведена в Северную Италию - в Казачий стан генерала. Т. Доманова, в ян-



Листовка-обращение к украинской молодежи вступать в т.н. «Службу Батьковщине» - украинский аналог немецкой «Службы трудовой повинности».

варе 1945 года разместилась в г. Толмеццо. Именовалась «Казачья парашютно-десантная школа особой группы «Атаман», конспиративное название - «Казачья авто-мотошкола». Начальником ее был бывший лейтенант Советской Армии Кантемиров (есаул Кантемир).

В школу набирались казаки и казачки в возрасте от 20 до 30 лет, имевшие спортивную подготовку и законченное среднее образование. Для поступления в школу требовалась аттестация от командования частей, в которых ранее служили кандидаты в курсанты с характеристикой их политической благонадежности. Особую часть школы составляла группа из малолетник сирот-казачат. Попадая в школу, каждый курсант получал часто менявшийся псевдоним или придуманный цифровой номер.

В программу обучения будущих разведчиков и диверсантов входили общая подготовка: умение владеть огнестрельным оружием различных систем и «национальностей», метание гранат, рукопашный бой и специализированная

подготовка: знание радио- и телефонной связи, изучение различных видов сигнализации. В школе велась полная подготовка боевиков-снайперов, подрывников, медсестер, связисток, копировальщиц, шифровальщиков, переводчиц и т.п.

В школе одновременно обучалось до 80 человек, разделенных на 2 группы. Срок обучения длился от 3 до 6 месяцев. За время своего существования 
школа успела сделать лишь один полный выпуск. Второй набор, состоявшийся в апреле 1945 года, пройти учебный курс не успел. После окончания 
школы агенты направлялись в г. Трутнов (Траутенау, Чехословакия), откуда 
забрасывались через линию фронта.

В конце войны школа вместе с Казачьим станом передислоцировалась в Австрию, в зону английской оккупации.

В первые дни после капитуляции Германии по распоряжению английского командования преподавательский состав школы был направлен в г. Мильштадт под предлогом повышения квалификации. В отличие от основной массы казаков, воевавших на стороне Германии, «учащихся» школы англичане Советам не выдали, якобы по ходатайству генерала Шкуро. О дальнейшей их судьбе можно только догадываться.

#### Союзы и союзники

Большую помощь в подготовке разведывательно-диверсионных кадров немецким спецслужбам оказывали различные национальные антисоветские организации. Так, с 1942 года на территории всех оккупированных Германией республик СССР начинается создание национальных союзов молодежи. Не стала исключением и Россия, вернее -Белоруссия. На ее территории в 1944 году был создан «Союз русской молодежи» (СРМ) под руководством капитана РОА Лазарева. Помимо него, уже существовали «Союз белорусской молодежи» (СБМ), «Союз татарской молодежи» (СТМ), прибалтийские молодежные организации. Все они находились под опекой «Гитлерюгенда» и немецких спецслужб. Так, некоторые члены СБМ успешно окончили разведывательно-

диверсионную школу Абвера в Минске и поступили в распоряжение фронтовых команд военной разведки. Впоследствии некоторые члены СБМ стали солдатами Белорусского воздушно-десантного батальона, представлявшего собой школу подготовки разведчиков-диверсантов и засылавшего свои отря-

ды в советский тыл на территорию Белоруссии. На последнем этапе войны батальон курировал сам Отто Скорцени.

Помимо союзов молодежи для нужд военно-строительной организации ТОДТ начали создаваться молодежные отряды из уроженцев восточных территорий. Эти подразделения также рассматривались как мобилизационный резерв для национальных формирований СС и спецслужб.

Некоторое количество молодых людей всех национальностей служило в рядах войск противовоздушной обороны и люфтваффе. К концу войны все они перешли в ведомство Гиммлера и стали именоваться «воспитанниками СС» (SS-zoegling). Впоследствии большая часть «воспитанников» влилась в национальные боевые формирования немецкой армии (дивизии РОА, 14-ю дивизию СС «Галичина», эстонские и латышские дивизии СС).

Таким образом, вермахт и спецслужбы рейха обеспечили себя фактически неограниченным резервом для пополнения своих «пятых колонн», действовавших в советском тылу. Не предусмотрели только одного: перелом в войне также отрицательно сказался на воспитанниках этих курсов и школ, которые после десантирования с самолета шли с повинной к первому милиционеру. Огромную роль сыграла также успешная деятельность военных контрразведчиков, имевших своих людей в некоторых разведорганах противника.

Подводя итог, надо отметить один важный момент. Первоначальный расчет абверовских специалистов по «восточной проблематике» и психологов был построен на знании особенностей подростковой психики. «Добрые дяди» из Абвера натаскивали молодежь не только на ведение разведки и совершение диверсий. Задолго до появления в обиходе спецслужб таких терминов, как «нейролингвистическое программирование» или «агенты влияния», Абвер готовил свою «пятую колонну», рассчитывая на любой, даже самый неблагоприятный для Германии исход войны. Я

цких СБМ ьноНарукавная повязка члена «Союза белорусской молодежи» 4[91]2002 илл удлун 31



#### КОРОТКОСТВОЛЬНОЕ ОРУЖИЕ

# Маскированное

#### Дмитрий ШИРЯЕВ, Олег СКИРА

Фото из архива «Солдата удачи»

#### Стреляющая ручка

Самое простое - это стреляющая ручка. Такое оружие появилось во время Второй мировой войны в качестве оружия последнего шанса для тайных агентов. Главный его недостаток - одноразовость действия.

Предыстория его появления такова. В 1941 г. в Вельвине, на севере Лондона, появилась лаборатория под руководством Д.М. Невитта, прозванная «магазином игрушек Черчилля» и призванная разрабатывать оружие и специальные средства диверсионного характера для Управления специальных операций (УСО). Вскоре среди прочих разработок было представлено однозарядное «экспериментальное стреляющее приспособление, удерживаемое рукой», в виде авторучки под 5,6-мм патрон кольцевого воспламенения. Оно получило название

«Вэлпен» (WELvin-PEN).

Своими разработками англичане поделились с американскими коллегами из Отделения исследований и разработок Управления стратегических служб (УСС). Те создали собственную модель «Скорпион», вскоре переименованную в «Стингер» (Stinger - жало, жалящий).

Название же «Стингер» понравилось и прижилось надолго - в 1962 г. появилась новая перезаряжаемая 5,6-мм «авторучка» под этим именем, принятая ЦРУ. Ствол длиной 31,7 мм снаряжался патроном калибра .22 (5,6 мм) и ввинчивалУменьшение звука выстрела - это только одна из составляющих маскировки оружия. Часто требуется замаскировать и само оружие. Оно называется оружием скрытого монтажа, или маскированным. Обычно для этого используют различные предметы. Пистолет-авторучка, пистолет-портсигар, стреляющая трость, пряжка-пистолет - все это реально существующие разработки. Конечно, их эффективность весьма ограничена, но они и рассчитаны на внезапное применение с коротких дистанций, и их главная ценность - возможность пронести туда, куда с обычным оружием просто не попасть.

ся в корпус. Клавищей спуска служил зажим ручки. Ударник взводился выдвижением колпачка. После этого можно было вернуть колпачок на место, повернуть кольцо на корпусе так, чтобы оно заперло спуск, и готовую к выстрелу ручку убрать в карман. Для выстрела оставалось повернуть кольцо обратно, зажать ручку в ладони и нажать большим пальцем на зажим. Длина этого «Стингера» составляла 114,3 мм.

Не отставала от Запада и наша страна. Согласно воспоминаниям советского разведчика Л. Колосова, стреляющая авторуч-

ка предлагалась в 1965 г. как оружие возможного покушения на испанского диктатора

Франсиско Франко, но операция не состоялась, поскольку скоропостижно скончался планировавшийся исполнитель - и фактический инициатор - итальянский социалист.

Одно из маскированных стреляющих приспособлений отечественной разработки выполнялось в виде авторучки с выдвижным стержнем на обоих концах и свинчивалось из двух частей. Одна часть действительно представляла собой авторучку с обычным шариковым стержнем. Во второй монтировались ударно-спусковой механизм

и стволик, снаряженный 5,6-мм патроном. Причем дульная часть ствола выполнялась на конус, как у обычной ручки. Дабы сам пользователь не запутался, «огнестрельный» конец специально окрашивался.

Короткий ствол оружия «авторучек» не обеспечивает полного сгорания порохового заряда, большая часть которого вылетает из ствола, усиливая вспышку и звук выстрела и дополнительно снижая энергию пули и без того слабого патрона. При стрельбе по человеку она не сможет даже пробить

плотную одежду, а проникнув сквозь нее, не причинит чувствительного ранения - получится эффект, сравнимый со стрельбой прокаленным песком или солью, применявшейся раньше сторожами. Стремясь к реальному поражению, «авторучку» надо рассчитывать под пулевой патрон и готовить к тому, чтобы метить в уязвимые участки тела противника - а при таком оружии это непросто даже на очень малой дальности.

Но «авторучки» несмертельного поражения также имеют свою нишу. Р. Адриан, разрабатывая «ручку», предназначенную для «гражданского» рынка, решил ограничиться «ранящим» эффектом, а заодно несколько усовершенствовать и сделать безопаснее простейшую схему «авторучки».



Российское 15-мм изделие «Авторучка» также рассчитано в основном на отстрел боеприпасов несмертельного действия и ближе к полицейским спецсредствам. Комплект патронов к ней включает: сигнальный зеленого, красного, желтого или белого огня (при наклоне «Авторучки» в 45 градусов к горизонту высота подъема такой «ракеты» достигает 50м); патрон с резиновой пулей (травматическое действие на дальности до 10 м); светошумовой патрон, дающий в радиусе 2 м силу света 2 млн. канделл и уровень звукового давления 100 дБ; красящий патрон, выбрасывающий под углом 60 градусов краситель с лакриматором на дальность до 3 м.

Идеей стреляющей ручки не замедлили воспользоваться наши уголовные элементы, и одно время это оружие было головной болью милиции. Отечественные бандитские «ручки», как правило, заряжались малокалиберными патронами бокового огня, их ударный механизм был устроен по принципу оконного шпингалета. Короткий ствол (20 - 40 мм) чаще всего был гладким. Иногда использовавшиеся для этой цели обрезки нарезных стволов малокалиберок при небольшой длине ствола устойчивости пули не придавали. Постепенно это поветрие сошло «на нет», поскольку из-за крайне ненадежного ударного механизма жертвами случайного выстрела этого «оружия» чаще оказывались сами криминальные владельцы.

Впоследствии идея стреляющей авторучки с ударным механизмом по принципу шпингалета была использована в трехзарядном сигнальном устройстве. Довольно громкий звуковой сигнал этого устройства достигается разбитием охотничьего капсюля «Жевело». Это - трехканальное устройство, состоящее из трех совмещенных ударных механизмов, каждый из которых состоит из оправки для капсюля «Жевело», ударника и пружины. В этом устройстве случайное разбитие капсюля при невзведенных ударниках исключается тем, что пружины не имеют предварительного поджатия и ударник касается капсюля без какого-либо усилия. Взведенные ударники надежно стопорятся движком с пружинным зажимом, которым сигнальное устройство удерживается в кармане одежды. В свою очередь движок стопорится на корпусе устройства защелкой. Для снятия устройства с предохранителя необходимо сначала придавить пружинный зажим к корпусу, затем сместить движок назад. Разбитие капсюлей производится поочередно поворотом выступающих флажков ударников.

#### Стреляющая сигарета и трубка

Еще в годы Второй мировой войны для британского УСО было разработано стреляющее приспособление «Вэл-Вудбайн»,



оформленное под сигарету популярной марки. Оно представляло собой ствол длиной 76 и калибром 4,5мм, к которому двумя шплинтами крепился казенник. В казеннике помещалась стреловидная пуля из закаленной стали и капсюль, за ним - ударник с боевой пружиной. Все это заворачивалось в папиросную бумагу, сзади маскировалось сигаретным фильтром, спереди слоем прогоревшего табака - приспособление можно было держать в руке как закуренную сигарету. Для выстрела надо было надломить «фильтр», выдернуть проволочную чеку и нажать ногтем спусковую пуговку. Имелся 5,6-мм вариант «Вэл-Фаг».

Лучше подходила для замаскированного пистолета форма курительной трубки. УСС США получило «трубки», сделанные в лаборатории в Вельвине. Казенником и пистолетной рукояткой служила собственно «трубка» с деревянным корпусом, которую можно было даже набить табаком. В «трубке» помещался ударно-спусковой механизм и в нее же ввинчивался стальной стволик длиной 36,6мм, снаряженный патроном .22 «шот» (5,6-мм короткий). Ударник взводился с помощью кнопки, скользившей в Г-образном пазе «трубки». Для выстрела ее нужно было вытолкнуть пальцем из паза, после чего винтовая спиральная пружина посылала ударник вперед, и он разбивал капсюль патрона. Костяной мундштук, крепившийся к трубке байонетным соединением, прикрывал стволик и перед выстрелом быстро снимался. Масса «трубки» с мундштуком - 80 г, длина - 152 мм (без мундштука - 105 мм), высота - 51, ширина - 20 - 38,2 мм. Дульная энергия пули не превышала 33 эффективная Дж, дальность стрельбы -2 m.

#### Пистолеты портсигар, зажигалка, коробок, спичка

Множество повседневных предметов человек носит в карманах. И многие из них так или иначе можно превратить в маскированный «карманный пистолет». Пример тому - жесткий портсигар, половину которого занимают обыкновенные сигареты, а во вторую вмонтирован пистолет со складным спусковым крючком. При нажатии на спуск сначала откры-

вается задвижка в стенке, прикрывающая дульный срез ствола, затем следует выстрел.

Свой «портсигар» для сотрудников госбезопасности создал в середине 50-х годов ХХ в. известный тульский оружейник И.Я. Стечкин. Но предварительно был создан специальный боеприпас, обеспечивающий бесшумный и беспламенный выстрел. Игорь Яковлевич предложил выталкивать пулю из ствола поддоном, который, придав пуле начальную скорость, останавливался в конце ствола, перекрывая выход пороховым газам. При следующем выстреле поддон становился пулей, а очередной элемент перекрывал канал ствола. Таким образом звук и пламя наружу не выпускались. Патрон получил наименование СП1. В качестве гильзы для него использовалась гильза штатного патрона пистолета ПМ. Еще до завершения лабораторных исследований СП1 Стечкину пришло в голову другое конструктивное решение идеи «отсечки» газов. В качестве пули он взял оболочку пули патрона ТТ, вставив в нее длинный дюралюминиевый стержень. Гильза представляла собой перештампованную с целью уменьшения наружного диаметра заготовку гильзы патрона образца 1943 года до ее обжатия по дульцу. Заряд специального состава был очень небольшим - он едва перекрывал затравочные отверстия капсюля. Этот заряд поджимался к дну гильзы алюминиевым колпачком. Лишь после этого заготовка гильзы обжималась по дульцу под 7,62-мм пулю с выступающим алюминиевым стержнем. Эта пуля вставлялась в гильзу до упора



стержнем в колпачок. Первые опытные образцы патрона, названного СП2, были изготовлены лично Стечкиным. (Каким же надо быть мастером, чтобы в тисках выполнять штамповочные работы!)

Первые же стрельбы из баллистического ствола показали, что идея СП2 реальна и вполне осуществима. Пуля вылетала из нарезного стволика длиной всего лишь 20 мм со скоростью 160 метров в секунду и на дистанции 5 метров проламывала 5 сухих сосновых досок толщиной 25 мм каждая.

На патроны СП1 и СП2 Стечкину по положительному заключению ЦНИИТОЧ-МАШ (тогда НИИ-61) были выданы авторские свидетельства. Результаты опытов по СП2 были переданы в НИИ-61 для отработки документации и технологии применительно к серийному производству. Работа эта была выполнена старшим инженером Ираидой Губель. Стечкин тем временем занялся разработкой оружия, которое по форме и габаритам не отличалось от обыкновенного портсигара. В «портсигаре» находилось три стреляющих устройства с короткими стволиками. Стволики снаряжались, «портсигар» закрывался. Стрельба производилась нажатием кнопки, которая в обычном портсигаре служит защелкой.

На этом же принципе у нас было разработано и другое оружие, в том числе и бесшумно выбрасывающее небольшие мины.

Сигаретные пачки и спичечные коробки давно стали излюбленным предметом для маскировки взрывных устройств. Так, в годы Великой Отечественной в ГСКБ-47 группой Н.С. Носкова была разработана диверсионная мина-ловушка СК («спичечная коробка»), взрывавшаяся при попытке поднять ее или сдвинуть с места.

Хорошо известны зажигалки, оформленные под миниатюрный пистолет или револьвер. Но было и обратное течение - обычные внешне зажигалки с заряженным «стволом» внутри. Одно такое приспособление представляло собой настоящий «перевертыш». Карманная бензиновая зажигалка с прямоугольным металлическим корпусом и откидной крышкой фитилька вполне могла использоваться по прямому назначению. Правда, запас горючего был невелик, поскольку большую часть корпуса занимало однозарядное стреляющее приспособление. Для его заряжания нужно было сдвинуть вниз часть корпуса, в которой крепился ствол, и откинуть его на шарнире, вложить в открывшийся патронник патрон типа .22 «шот» и вернуть ствол на место. При этом взводился ударный механизм. Для выстрела зажигалка направлялась дном в сторону противника, плоская ниж-

няя крышка откидывалась на шарнире, открывая дульный срез ствола и вытягивая спуск. Оставалось отжать спуск вниз. При известной сноровке все это можно было проделать и одной рукой.

НИИ Спецтехники МВД РФ в начале 90-х представил «оперативное отвлекающее средство», названное «Спичка» - шумовой заряд, выполненный в виде стержня, внешне напоминающего обычную спичку, но чуть толще. Создаваемый «Спичкой» уровень звукового давления достигает 130 дБ и должен оказывать шокирующее или отвлекающее действие на окружающих в критический для своего владельца момент. «Несмертельное», оружие например электрошоковое, с выдвигаемыми пружиной контактами можно вмонтировать и в тот же портсигар.

#### Скрытое оружие в поясной пряжке, мобильнике

Более чем обыденный предмет - ручная кладь, будь то сумочка, кейс или визитка. Ее наличие в руках никого не удивляет, с владельцем она может находиться практически постоянно. В зависимости от размеров она позволяет скрывать различное оружие для использования с определенной целью.

В наше время в тульском ЦКИБ СОО конструктором Б.В. Бондаревым (известным создателем снайперской винтовки СВУ АС) разработано два вида скрытного оружия - одно вмонтировано в поясную пряжку, другое скрыто в прозаическом мобильнике.

Хорошо известны и так называемые «кейсы-автоматы». Несмотря на интригующее название, речь идет о вполне обыч-

ных образцах малогабаритного автоматического оружия, снабженных ручками для переноски и с легко сбрасываемым кожухом в виде дипломата (атташе-кейса). Чехи таким образом замаскировали слабенький пистолет-пулемет «Скорпион», в ФРГ пистолет-пулемет МР5К, в России - гораздо более мощный автомат 9-А-91. На ствольную коробку оружия сверху крепится ручка, подобная ручке дипломата. Владельцу необходимо нажать рычажок на ручке, после чего кожух отбрасывается и в руках оказывается готовое к стрельбе оружие. Здесь речь идет скорее не о маскированном оружии, а о способе скрытого ношения «обычных» образцов. Равным образом специальные отделения дипломатов, сумок через плечо или поясных сумок используются для скрытого ношения пистолетов и револьверов.

Стреляющие портсигары, сигаретные пачки, «кейсы-автоматы» обычно выполнялись многозарядными, но прошла мода - и они исчезли. Новое поколение замаскированного оружия теперь выполняют в виде сотовых телефонов. Очень удобно, тем более что торчащий ствол хорошо маскируется под антенну. Впрочем, на этом проблемы не кончаются. В идеале оружие не должно обнаруживаться металлодетекторами. Тут один путь - применение новых высокопрочных пластиков и металлокерамики для наиболее нагруженных деталей. По этому пути и пошли создатели пистолета-невидимки «Glass Gan», состоящего на вооружении американских спецслужб. Оружие перезаряжается автоматически, по принципу автоматики - отдача свободного затвора. Выстрел происходит с заднего шептала, то есть как в пистолетахпулеметах. Такая конструкция достаточно проста и надежна. Оружие рассчитано на безгильзовые патроны, которые тоже не обнаруживаются металлоискателями. Керамическая пуля имеет пластиковое покрытие, которое и взаимодействует с нарезами в стволе, а так как острые грани создают дополнительные напряжения, к которым металлокерамика гораздо чувствительнее, чем обычная сталь, то нарезы выполнены полигональными. Для большей скрытности пистолет снабжен глушителем обычного интегрированного типа. Емкость магазина 15 патронов. Как видим, вполне современное оружие. 💌

Второе, дополненное издание. "ОПЫТ МАЛЫХ ВОЙН. КАК ВЫЖИТЬ".

Делитесь опытом. Подробности: 115 470, Москва, а/я 833, Мухареву (конверт с обратным адресом).



9-мм малошумная 



TI

TI.

# 9-мм малошумная снайперская витновка ВСС

ВСС - винтовка снайперская, специальная, является частью комплекта БСК (бесшумный снайперский комплекс) состоящего из винтовки, 9-мм снайперского патрона СП5, бронебойного патрона СП6, оптических прицелов 1П43, ПСО-1-1 и ночных прицелов МБНП-18 и 1ПН75.

Винтовка предназначена для поражения пулей патрона СП6 живых целей, защищенных противоос-колочными бронежилетами 2-го класса (типа Ж-86-2), а также небронированной техники на дальностях до 400 метров. После этого пуля сохраняет высокое убойное действие. На дистанции 400 метров пуля ВСС обеспечивает 100-процентное сквозное пробитие армейской каски.

ите арменской каски.

Винтовка разработана в ЦНИИТОЧМАШЕ конструкторами В. Красниковым и П. Сердюковым. По схеме подавления звука выстрела она относится к классу оружия с дульным газодинамическим устройством ташения звука выстрела (глушителем). Оружие с насадками-глушителями широко распространено у нас и за рубежом, в частности, еще перед Великой Отечественной войной к винтовкам 1891/30 годов был разработан насадке использовались резиновые щайбы, отсекающие пороховые газы на выкоде из ствола. Дозвуковая скорость полета пули способствовала тому, что баллистическая ударная волна, создающая значительный демаскирующий, звуковой эффект, отсудствовала.

дущим инженером Л. Голубевым к автомату АК был разработан съемный глушитель ПБС и 7,62-мм патрон с дозвуковой начальной скоростью - УС конструкции старшего инженера Л. Булавской. В глушителе ПБС также использован сменный резиновый обтюратор, но здесь он обеспечивает надежную работу газоотводной автоматики.

Такое оружие иногла именуют малошумным в отличие от бесшумного, в котором используется принцип полной отсечки пороховых газов.

В обоих описанных случаях внешнебаллистические характеристики относительно легких 7,62-мм пуль заставляли желать лучшего.

В середине 50-х годов прошлого столетия известный советский оружейник М.М. Блюм сделал попытку увеличения эффективной дальности действия «дозвуковых» пуль за счет перехода на калибр 12,7 мм. Однако эта работа не вышла из рамок разового дабораторного эксперимента.

В первой половине 80-х годов прошлого столетия по госбюджетной тематике в ЦНИИТОЧМАШе проводилась научно-исследовательская работа (НИР), перешедцая в опытно-конструкторскую (ОКР) по созданию стредкового комплекса БСК. Работы эти были успешно завершены в 1988 году созданием винтовки и патрона СП5 и в 1989 году автомата на базе этой винтовки и патрона СП5 патрон СП5 - со свинцовым сердечником с небольшим стальным вкладышем, высокоточный, снайперский. Его конструктор - инженер ЦНИИТОЧМАШа Н. Забелин. Патрон СП6 - со стальным, закаленным сердечником, бронебойный, несколько менее гочный, но зато более депевый, создан там же Ю. Фроловым.

В этот же период в ЦНИИТОЧМАШе был создан ряд образцов, предназначаемых для использования в различных специальных подразделениях. Заказчик, руководствуясь некоторой своей методикой, присвоил им довольно странные наименования, начинавшиеся на «В»: «Винторез» - снайперская винтовка, «Вал» - автомат на ее основе, «Вихрь» - малогабаритный автомат, во многом унифицированный с первыми двумя и, наконец, бесшумный пистолет «Вул», известный также под наименованием ПСС под 7,62-мм патрон СП4 с отсечкой пороховых газов.

В зависимости от того или иного Заказчика и этапов работы можно встретить различные наименования «Винтореза»: ВСС, 6П29, 6П29-1. Они имеют незначительные конструктивные отличия.

Дозвуковая скорость пули ограничивает прицельную дальность оружия 400 (с ночным прицелом - 300) метрами, т.е. ВСС является снайперским оружием ближнего боя. На этой дальности, согласно техническим требованиям, поперечник серии из десяти пуль СП5 не должен превышать 11 см, что примерно соответствует размерам головы человека. Небольшая скорость пули в некоторой степени компенсируется ее большой поперечной нагрузкой.

Автоматика ВСС основана на газоотводном принципе, жесткое запирание канала ствола осуществляется поворотом затвора. Ударный механизм ударшикового типа, спуск мягкий, без предупреждения. Предохранитель выполнен по типу СВД. Режимы отня одиночный и автоматический. На кожуке глушителя установлены открытый секторный прицел и мушка с огражлением. ВСС легко разбирается на крупные узлы, которые вместе с прицелом и магазинами укладываются в укупорку размером 450х379х140 мм. Сборка оружия занимает не более минуты.



# Основные характеристики

6	2,5	85.0	375	2.1		одиночиым/автоматический 10/20	295	23,5	. 36	400	400
Калибр, мм Масса винтовки с магазином	без патронов и принела, кт	Масса оптического прицеда, кг	с наглазником и блендой, мм	Масса ночного прицела с источником питания, кг	Длина почного принела с диафрагмой, мм	Бил стреявом Емкость магазина, патронов	Начальная скорость пуля, м/с	Вес пули, г	Длина патрона, мм	Дальность пробития (патрон СПб), м: 4-мм стального листа (сталь 3)	бронежилета 6Б2 (Ж-86-2)



### ВЗГЛЯД НА «БЛОКПОСТ НА КОЛЕСАХ» ИЗ ЗАСАДЫ

Здравствуйте, уважаемая редакция журнала «Солдат удачи»!

С интересом прочитал № 12 (87) за 2001 год и решил высказать личное мнение насчет «Блокпоста на колесах».

Давайте попытаемся посмотреть на эту проблему глазами человека из засады.

Я не разделяю мнение О. Боркова и для начала хотел бы напомнить о принципе ОСВ (Охрана, Связь, Взаимодействие). Вот о чем должен думать командир прежде всего, а не о пом, как больше перебросить солдат, боеприпасов и провианта. Если об этом забывают, то в итоге - расстрелянная колонна. Примеров этому более чем достаточно. Чтобы любой подвижный объект - военная колонна благополучно прибыла к месту назначения, впереди колонны на удалении до 500 м движется головной разведдозор на БМП (БТР), который ведет разведку маршрута. За этим дозором - колонна транспорта, а замыкает колонну тыловой дозор на БМП (БТР). В колонне могут быть и танки, «Шилки», другая бронетехника. Часть охраняющего подразделения располагается на броне и ведет визуальную разведку маршрута. Все машины колонны должны иметь радиостанции, работающие в режиме «дежурный прием» на заранее определенной частоте.

Командир подразделения охраны руководит действиями дозоров и колонны. И с этим командиром согласовываются все остановки, изменения маршрута и другие изменения в графике движения колонны. А если сверху прикрывают вертолеты, то тут без комментариев... При таком раскладе головной дозор может своевременно обнаружить засаду и вступить в бой, что сведет к минимуму потери в личном составе и технике, чего не гарантируют «блокпосты на колесах».

Чтобы стало яснее, «организуем» засаду в классическом исполнении с типичным вооружением: ПК; гранатометы РПГ-7; РПГ-16 на каждого; АК; СВД, мины, фугасы, радиостанции.

По прибытии на место засады оборудуются и маскируются огневые позиции на господствующих высотах, а на обратных скатах выставляются секреты.

Местность минируется управляемыми фугасами и минами направленного действия. В направлении ожидаемого появления колонны на определенном удалении выдвигается расчет ПК с парой-тройкой автоматчиков с задачей: обнаружить колонну, определить состав и численность, своевременно оповестить засаду и пропустить боевое охранение. Фугасы рассчитаны на подрыв головной и замыкающих машин (либо машины поражаются огнем ПК и РПГ), а при развертывании

К сожалению, сегодня перевозка личного состава в Чечне осуществляется вот таким образом

личного состава в боевой порядок он несет потери от противопехотных мин. А «блокпост» - просто замечательная мишень, и не важно, был подрыв или нет. Напрасно господин Борков иронизирует: «Стреляйте, боевики, жалко, что ли, - песка у нас много».

Раздолбить этот «блокпост» сосредоточенным огнем РПГ можно очень быстро, а огонь ПК и МОН-50 довершат дело (ленты ПК снаряжаются попеременно: патрон с обыкновенной пулей - патрон с Б-32 (БТ-90), что позволяет вести огонь одновременно по живой силе и технике, не меняя ленты).

Теперь тонирующая пленка для стекол, «антикиллер», за которой «ни один снайпер не разглядит цель»...

Но водитель сидит за баранкой и никуда со своего места не денется, и из СВД быстро всадить в лобовое стекло в нужное место весь магазин не составляет большого труда, если первая пуля не поразила цель. А из ПК задача и вовсе облегчается: несколько секунд - и кабина превращается в решето.

Как тут скажешь, что «им нипочем снайпера и фугасы», а бронетехника - это не тягач для таких «блокпостов».

Бронетехника и ее огневая мощь активно используются для отражения нападения и других целей. И уж совсем неуместно проводить аналогию: вертолет Ка-50 и переоборудованный полуприцеп.

В заключение хочу сказать, что я не «крутой спец», но за время службы командиром взвода в полку специального назначения Национальной гвардии Украины кое-чему научился и о боевых возможностях РПГ-7В, ПКМ, СВД, АКС-74 имею реальное представление. Ж

С уважением и наилучшими пожеланиями, в ожидании нового номера «Солдата удачи» Евгений Кушнеров, прапорщик запаса. г. Чугуев, Харьковская область,

Украина



# «СТАРАЯ ПЕСНЯ» ОГЛАВНОМ

#### Одного типа винтовки мало...

Только к середине 1980-х большинство армий мира пришли к общему мнению: снайперское оружие должно специально конструироваться, специально производиться и снабжаться специальными боеприпасами, так как используется в особых условиях. Результаты исследований показали, что порядка 80% выстрелов в бою тратятся больше на психологическое подавление противника и только 20% выстрелов производятся по конкретным целям. На таком общем фоне боевая работа снайпера, использующего 1-2 патрона на каждое поражение цели, говорит сама за себя. Высокая стоимость снайперского оружия и боеприпасов уже не кажется чрезмерной...

Условно все современные снайперские винтовки можно разделить на три основных класса, в зависимости от решаемых с их помощью задач и дистанции прицельного огня.

1-й класс включает оружие, предназначенное для снайперской работы на дистанциях до 200 метров. Это, как правило, бесшумные винтовки (либо автоматы с оптическими прицелами и ПБС) калибров .22 Long Rifle, 5,56х45 НАТО, 5,45х39, 9х39 (СП-5, СП-6, ПАБ-9). Оружие такого класса используется в основном для работы в городских условиях для ликвидации часовых, бесшумного уничтожения солдат противника, мещающих выполнению основной боевой задачи, в различных специальных операциях армейского и полицейского характера.

2-й класс охватывает основную массу снайперских винтовок под патроны стандартных калибров: 7,62х51 НАТО, 7,62х54, 300 Winchester Magnum. Такое оружие ориентировано на выполнение всех основных видов боевой снайперской работы на расстояниях от 300 до 800 метров.

Наконец, 3-й класс включает дальнобойные винтовки под мощные патроны типа .50 Browning (12,7х90), 12,7х108 (обр. 1930/38 rr.), .338 Lapua Magnum (8,58x71) и некоторые другие. Эти системы представляют, по сути, новый класс боевого оружия, предназначенного не только для уничтожения живой силы на дистанциях до 2000 метров, но также для стрельбы по амбразурам и легкобронированным объектам, складам ГСМ, проведения «акций возмездия», контрснайперских операций и т.д. Кроме того, внутри каждого из этих трех классов можно выделить модели серийные и прецизионного изготовления, особо точные и удобные.

Исходя из современной концепции снайпинга, даже армейский снайпер не всегда может обойтись одной основной винтовкой. Например, штатными в армии США сейчас являются самозарядная М21 (на базе М14) и постепенно заменяющая ее M24 (на базе 700-й модели Remington). Крупнокалиберные M85, RAI M500, M90 и некоторые другие подходят снайперу как оружие специального назначения, в основном под патрон пулемета М2 (12,7x90 Browning). В спецназе ряда стран используются модели нестандартных калибров - .338 Lapua Magnum (винтовка английской фирмы «Accuracy International» AW), .300 Winchester Magnum (самозарядная винтовка фирмы «Arms Tek» на базе охотничьей винтовки Браунинга BAR).

### Еще раз про СВД

Об этом оружии за последние годы написаны горы статей. Причем прослеживается интересная закономерность: конструкторы упорно настаивают на том, что СВД - одна из лучших в мире снай-перских винтовок в своем классе, а пользователи не менее упрямо твердят про ее недостатки. В оправдание тех и других

За период активного применения снайперов в боевых действиях и специальных опера циях, т.е. начиная с 1915 г., в мире выпущено множество разнообразных моделей снайперских винтовок. Однако в последние 10-15 лет существенно возросли требования к «сверхметким стрелкам» и радикально расширился круг их задач, поэтому многие модели сегодня уже не могут считаться полностью удовлетворяющими предъявляемым к ним запросам. Так произошло, например, с отечественной винтовкой СВД. В этой статье я попытаюсь проанализировать вопрос, какое именно оружие нужно снайлеру.

Олег РЯЗАНОВ Фото из архива автора

1 солдат удачи 4[91]2002

нужно сказать, что эти две категории людей очень редко находят между собой общий язык - по той простой причине, что они знают оружие в разных плоскостях деятельности. Прислушаемся к «мнению со стороны». Вот что писал зарубежный специалист.

«Я отстрелял снайперскую винтовку Драгунова на дистанцию 600 метров (именно ту, на которой тренируются снайперы швейцарской армии, вооруженные штурмовыми винтовками с оптическим прицелом). Оригинальными советскими боевыми патронами со стальной гильзой и оболочечной пулей массой 9,72 г я смог получить поперечник рассеивания из 10 выстрелов менее 40 см. Венгерские армейские патроны с латунной гильзой и оболочечной пулей такой же массы 9,72 г имели начальную скорость 860 м/с, что почти на 60 м/с больше, чем у советских патронов. Венгерскими патронами винтовка стреляет несколько точнее, поперечник рассеивания составуяет около 35 см.

... Нормы НАТО предписывают для снайперских винтовок максимальный поперечник рассеивания на дистанции 600 ярдов (548,6 м) в серии из 10 выстрелов -15 дюймов (38,1 см). Советская снайперская винтовка Драгунова перекрывает эти требования. Отдача, несмотря на относительно мощные патроны, умеренная. Винтовки Драгунова известны тем, что могут надежно функционировать в труднейших условиях без тшательного ухода» (Мартин Шобер, журнал «Schwizer Waffen - Magazin», 1989 r., №9).

Винтовка Драгунова является по-своему уникальным оружием. Это первая и единственная удачная самозарядная винтовка, разработанная под русский патрон 7,62х54. Другие системы под этот патрон (АВС-36, СВТ-40) оказались слишком капризными, обладали малой живучестью и низкой кучностью. СВД же простояла на вооружении свыше 30 лет, при том что это оружие снайперского класса, т.е. к нему предъявляются повышенные требования. Сегодня СВД уже не обеспечивает в полном объеме выполнение снайпером всех боевых задач, возлагаемых на него. Однако изначально заложенные в это оружие уникальные конструкторские решения позволяют провести модернизацию его с целью улучшения боевых свойств. В первую очередь такая модернизация должна коснуться ствола (увеличение шага нарезов и толщины стенок) и свойств оптического прицела.

Кстати, об оптике. Оптическим прицелом, способным существенно повысить эффективность снайперской винтовки СВД, является ПСП-1 (индекс 1П21), выпускающийся БелОМО (г. Минск). Этот прицел разработан с учетом недостатков ПСО специально для веления точ-

ного огня из СВД во всем диапазоне дальностей стрельбы данного оружия. Он имеет переменную кратность увеличения - от 3 до 9х, сохранив основные элементы ПСО - бленду, наглазник, освещение сетки. Прицел выполнен в соответствии с жесткими требованиями по надежности, точности и живучести в различных климатических условиях.

Снайперская винтовка Драгунова имеет несколько модификаций, наиболее перспективной из которых является СВДС. Она имеет приклад, складываюшийся на правую сторону ствольной коробки, что гораздо удобнее для быстрого приведения оружия в боевое положение по сравнению с автоматом АК74М. Приклад изготовлен из стальных труб с затыльником и упором щеки из полиамида. Упор щеки находится на верхней части приклада и может занимать два фиксированных положения - для стрельбы с оптическим прицелом (верхнее) и для стрельбы с открытым прицелом (нижнее). Несколько видоизменены задняя часть ствольной коробки, корпус ударноспускового механизма и спусковой крючок. Чтобы упростить обслуживание винтовки в полевых условиях, оптимизирован режим работы газоотводного устройства и исключен из конструкции газовый регулятор. Пламегаситель имеет гораздо меньшие размеры, чем у СВД, но не уступает по эффективности работы. Длина ствола уменьшена, и жесткость его повышена за счет увеличения наружного диаметра. Небольшие габариты СВДС делают ее очень удобной при работе снайпера в городских условиях, на скрытой позиции и т.д.

Недавно в СМИ промелькнула информация о том, что концерн «Ижмаш» завершает разработку нового перспективного снайперского комплекса СВДК, включающего винтовку со складывающимся прикладом и крупнокалиберный бесфланцевый патрон 9,3х 64. Судя по всему, это наш ответ патрону .338 Lapua Magnum.

#### Какой должна быть снайперская винтовка?

Показательно, что уже в 1940-е годы ведущие оружейные специалисты понимали необходимость производства для снайпинга специальных оружейных систем. В частности, известный оружиевед и знаток стрелкового дела В.Е. Маркевич считал, что к снайперской винтовке должны предъявляться следующие требования: использование патронов, состоящих на вооружении армии; наибольшая кучность (выверка боя и пристрелка до 1000 метров); полная безотказность работы; возможность вести наиболее точный огонь по подвижным, малым и одиноч-

ным целям; обеспечение наилучших маневренных качеств; несложная и недорогая в производстве система. Кроме того, Маркевич отмечал такие важные моменты: «Снайперская винтовка должна сочетать в себе лучшие качества военных и охотничьих винтовок, поэтому такие главные части, как ствол, прицельные приспособления, ложа, спуск и прочие детали, должны быть умело сконструированы... Кратность оптического прицела - от 2,5 до 4,5 раз, наиболее подходящая для снайпинга. Увеличенная кратность затрудняет прицеливание, особенно при стрельбе по движущимся и появляющимся целям. Кратность бх и более пригодна преимущественно для стрельбы по неподвижным целям... Спусковой механизм оказывает большое влияние на меткость стрельбы. Спуск не должен требовать большого усилия нажатия, не должен иметь длинный ход и свободное качание. Натяжение в 1,5-2 кг считается достаточным. Современный спуск должен быть с предупредителем, что гораздо лучше. Регулировка спуска желательна... Для толстой зимней и для тонкой летней одежды нужен приклад различной длины, поэтому лучше делать приклад переменной длины - с отъемными деревянными накладками у затыльника... Шейка ложи должна быть пистолетной формы, она позволяет однообразнее и крепче держать винтовку правой рукой. Чешуйка на шейке ложи желательна, потому что не позволяет скользить руке. Цевье должно быть длинное, потому что винтовка с длинным цевьем удобнее в обращении, особенно зимой. Антабки должны быть удобные не только для ношения винтовки, но и для пользования ремнем при стрельбе... В числе необходимых принадлежностей для снайперской винтовки должен быть хороший чехол. Относительно патронов следует сказать, что патроны должны быть особо тщательной проверки всех элементов патрона и аккуратного снаряжения лабораторным путем, чтобы обладали наилучшими баллистическими качествами». Характерно, что большинство приведенных требований остаются справедливыми и по сей день.

Чтобы четко понять, что должно представлять из себя современное снайперское оружие, приведем ряд требований, предъявляемых программой сухопутных войск США «Боевая снайперская система»:

- 1. Винтовка и боеприпасы должны обеспечивать поражение живой цели на дальности до 900 метров, при высокой вероятности попадания с первого выстрела (70-80%) в поясную мишень на дистанциях до 600 метров и в грудную - до 400 метров.
- 2. Погодные и климатические условия, температура ствола и загрязненность оружия не должны влиять на точность стрельбы.

- 3. Демаскирующие факторы при выстреле должны быть сведены к минимуму.
- 4. Винтовка должна иметь удобную форму для стрельбы из разных положений.
- 5. Для удобства транспортировки в полевых условиях винтовка должна иметь сравнительно небольшие габариты и массу.
- 6. Желательно, чтобы винтовку можно было использовать с одинаковым удобством для стрельбы с упором как в правое, так и в левое плечо.
- 7. Усилие спуска должно быть регулируемым и вполне определенным.
- 8. Сила отдачи при выстреле не должна превышать 3 кг.
- 9. Крепление прицела должно позволять быстро заменять дневные и ночные прицелы.
- 10. Оптический прицел должен быть прочным и влагонепроницаемым, сохраняющим юстировку в жестких условиях эксплуатации.

Как раньше, так и теперь главным показателем снайперского оружия является точность. Для высокоточной снайперской винтовки прецизионного изготовления, по западным меркам, нижней границей является одна угловая минута, т.е. разброс попаданий на дистанции 100 метров в 29 мм. Однако для армейских снайперских винтовок по нормам НАТО существуют такие ограничения: поперечник наибольшего рассеивания серии из 10 выстрелов на дистанции 600 ярдов (548,6 м) должен составлять не более 15 дюймов (38,1 см).

В связи с возлагаемыми на стрелка задачами современная снайперская винтовка должна обеспечивать поражение живой цели на дальностях до 900 метров, при высокой вероятности (80%) попалания первым выстрелом в поясную цель на дистанциях до 600 метров и в грудную - до 400 метров. Очень желательно, чтобы в распоряжении снайперов помимо снайперской винтовки общего назначения (типа СВД) имелась боевая винтовка с кучностью, близкой к спортивному оружию. Такая винтовка со специальным боевым патроном при обеспечении кучности в 1МОА должна предназначаться для решения специальных задач. Если поперечник рассеивания на дистанции 100 метров составит 2,8 см, то поражение с первого выстрела даже мелких целей может достигаться на дальностях до 800 метров. Нужно учесть, что после 600 метров рассеивание возрастает не по линейному закону, а увеличивается в 1,2-1,3 раза. Соответственно, на дистанции 800 метров при рассеивании в 1 МОА поперечник разброса пуль не должен превысить величины 29,12 см (2,8x8x1,3).



СВУ-А; неполная разборка



Дульное устройство СВУ-А неплохо убирает вспышку выстрела

В случаях когда стрельба ведется на коротких расстояниях (150-200 метров), особенно в условиях города, целесообразно использовать бесшумные снайперские винтовки (типа ВСС и ВСК-94). На тех же дистанциях вполне пригодны малокалиберные винтовки с оптическим прицелом.

Очень важным элементом снайперской системы является оптический прицел. Он должен иметь кратность от 4 до 12х, помещаться в обрезиненном, герметичном корпусе, предохраняющем от воды, ударов и солнечных бликов. Маховички должны быть прикрыты съемными колпачками на резьбе. Никаких автоматических установок углов прицеливания не требуется, это только усложняет конструкцию. И верхний, и боковой маховички должны быть проградуированы в тысячных - это позволит устанавливать прицел на любом оружии (СВД, ВСС, В-94 и т.д.), а снайпер, зная таблицу углов прицеливания для каждого оружия, сможет выставить необходимую величину. Именно так делают американские снайперы.

Кроме того, прицел и его кронштейн должны быть отдельными деталями. Окуляр и объектив должны закрываться герметичными подпружиненными крышками, при этом перед объективом должна находиться выступающая вперед часть корпуса, служащая блендой. Сетка при-

цела ПСО может остаться без изменений, так же как и устройство освещения сетки, только специальные элементы питания желательно заменить на обычные батарейки.

В России сегодня существует несколько комплексов снайперского вооружения: для решения задач в условиях, требующих бесшумной и беспламенной стрельбы на короткие дальности, -ВСС «Винторез» под 9-мм автоматный патрон СП-5 (с кучностью на 100 м в 7,5 см); для решения задач главным образом в условиях полевых действий на дальностях до 800 м - СВД и ее модификации под винтовочный патрон 7,62х54 мм; для решения задач на больших дальностях (до 1000 м по обычным целям и до 1500 м по крупным целям) предлагается винтовка В-94 под 12,7мм патрон (с кучностью, как сообщалось, 5 см на 100 м). Однако надо признать, что эти комплексы не обеспечивают решения задач по поражению важных малогабаритных целей на дальностях до 800 м. Для этого требуется снайперское оружие с рассеиванием пуль не более 1 МОА. Подобной

винтовки и боеприпаса к ней в нашем арсенале пока нет.

### О «буллпапах» и «снайперских автоматах»

Классическим образцом, почти идеально подходящим для практического исследования с точки зрения вопроса «какой НЕ должна быть снайперская винтовка», служит отечественная винтовка СВУ и ее модификации.

Что такое СВУ? С точки зрения разработчиков это СВД, перекомпонованная по схеме «буллпап» для уменьшения общих габаритов оружия. Но потенциальные пользователи обычно называют эту систему «кастрированной эсвэдэшкой».

Автору пришлось близко познакомиться с данным образцом российского «чудо-оружия» только год назад. Хотя и раньше доводилось несколько раз подержать СВУ в руках, оказалось, что внешность бывает очень обманчива: несмотря на необычные для русского глаза обводы и довольно «крутой» вид, эта винтовка, скажем так, не вполне соответствует понятию «снайперское оружие».

Трудно назвать конструкцию изящной. Не является таковым, судя по всему, и сам процесс производства. Для этого берется стандартная СВД, с нее снимается приклад, укорачивается ствол, на который потом навешивается массивное дульное устройство, УСМ (ударно-спусковой механизм) переносится вперед, устанавливаются пистолетная рукоятка и резиновый затыльник. В результате всех этих действий из отточенной, красивой

СВД получается кургузый карлик. Внешнее сходство между СВД и СВУ такое же, как между трехлинейкой и обрезом «смерть председателю».

СВУ-А, с которой пришлось «общаться», была выпущена ЦКИБ в 1994 году. В формуляре указано, что, когда винтовка была еще СВД, ее кучность по четырем выстрелам на дистанции 100 метров составляла R100= 6,3 см (т.е. радиус окружности, вмещающей все пробоины), а после переделки оружия R100 стал составлять 7,8 см. Кто сказал, что, несмотря на укороченный ствол, точность не уменьшилась?!

Винтовка была опробована на стандартных дистанциях - 100 и 300 метров. К сожалению, даже на минимальном расстоянии 100 метров результаты не впечатляли: для группы из четырех выстрелов R100 составил 10 см. На 300 метров все оказалось еще печальнее: средний R100 состарил целых 16 см, причем ни один из ияти стрелков так и не смог уложить все пули в габарит грудной мишени. Для сравнения нужно заметить, что стрелок средней квалификации с расстояния 300 метров уверенно поражает не только грудную, но и головную фигуру тем же количеством патронов.

Ударно-спусковой механизм СВУ имеет настолько длинный и тяжелый спуск, что иногда кажется, будто в магазине уже закончились патроны. При выстреле оружие совершает короткие и неуловимые движения, от которых наглазник прицела очень неприятно щелкает стрелка по глазу. Несмотря на дульное устройство и резиновый затыльник, отдача почему-то не ощущается намного меньше - возможно, потому, что дульное устройство имеет только одно окно с правой стороны (вероятно, для компенсации смещения ствола при стрельбе очередями). Соответственно, после кажлого выстрела винтовка заметно смещается влево. Последнее особенно заметно при стрельбе с упора.

Переводчик-предохранитель имеет 3 положения (как у АК), однако он настолько тугой, что можно сорвать кожу на пальце, пытаясь его передвинуть.

За счет того, что пластиковые накладки передвинуты вперед, перед диоптрическим прицелом появилось окно, через которое видно пружину подавателя и через которое внутрь винтовки с ужасающей скоростью набивается всевозможная грязь.

Диоптрический прицел на боевом оружии - явление для нас новое. То, что и прицел и мушка сделаны складными - в принципе хорошо, плохо то, что при их активной эксплуатации они начинают качаться в поперечной плоскости.



Диоптрический прицел СВУ-А предназначен для стрельбы на дистанции до 1200 м.



Вид ствольной винтовки сверху: хорошо виден кожух, закрывающий длинную спусковую тягу

Длинная спусковая тяга, соединяюшая спусковой крючок и ударно-спусковой механизм, расположена на левой стороне ствольной коробки и прикрыта съемным кожухом. Но внутри этого кожуха она ходит с таким хрустом, что некоторым стрелкам становится не по себе.

Как и у всех «буллпанов», центр тяжести оружия приходится на пистолетную рукоятку, а это нагружает правую руку снайпера, которая должна работать только на спуске. Кроме того, на СВУ, которую мы использовали, через каждые 15-20 выстрелов происходило заклинивание затворной рамы из-за того, что выскакивала ось выбрасывателя. В некоторых случаях наблюдается самопроизвольное вывинчивание стопорного винта дульного устройства.

Еще один важный момент: автоматический режим огня. Хотелось бы увидеть хоть одну западную снайперку под стандартный патрон (типа 7,62х51), которая стреляет очередями. Говорят, что в свое время модификацию СВУ-АС заказало МВД... для вооружения штурмовых групп! Надо быть как минимум генералом-милиционером, чтобы представить, как спецназ будет стрелять из СВУ при штурме здания. Точность огня очередями такова, что на расстоянии в 50 метров из 10 патронов в ростовую фигуру попадает 1-2 пули, а остальные, соответственно, пойдут рикошетом гулять по штурмуемо-

му зданию. Короткий ствол в сочетании с мощным патроном делают автоматический огонь совершенно неэффективным.

Вообще, сама идея «снайперского автомата», родившаяся у заказчиков, вероятно, под влиянием ВСС «Винторез», порочна по своей сути. ВСС стреляет довольно слабыми патронами, имеющими небольшой импульс отдачи, а винтовочный боеприпас 7,62х54 швыряет СВУ, как отбойный молоток.

Модификация СВУ-АС помимо переводчика-предохранителя, имеет складные сошки. На СВД подобные сошки позволили бы увеличить эффективность огня, а на СВУ только немного компенсируют низкую точность, но зато ощутимо увеличивают вес.

К сожалению, все перечисленные выше недостатки присущи не отдельным образцам. Насколько известно, большинство спецподразделений МВД уже отказались от СВУ, предпочитая СВД либо иные системы. Кстати, схема «буллпап» вообще не зарекомендовала себя в снайперском ору-

жии с положительной стороны.

#### Резюме

Как видно из непрекращающейся череды локальных войн, из постоянной борьбы с террористами, русским снайперам еще потребуется надежное и точное оружие. Участник Первой мировой войны подполковник английской морской пехоты Невил Армстронг когда-то сказал, что снайпинг - это «искусство охотника в сочетании с хитростью браконьера и мастерством меткого стрелка, вооруженного самым лучшим оружием, которое мо-жет дать наука». Российские стрелки должны иметь в своем арсенале именно «лучшее оружие, которое может дать наука».

Наиболее предпочтительным вариантом представляется путь, по которому в свое время пошла фирма «Accuracy International», т.е. разработка «семейства» снайперского оружия для выполнения различных боевых задач: бесшумный образец, который можно разобрать на основные узлы с целью скрытной транспортировки - для обеспечения специальных операций на дистанциях до 300 метров; основной образец повышенной точности под стандартный патрон 7,62х54 - для обеспечения снайперского огня на дальности до 800 метров; крупнокалиберная модель под специальный боеприпас промежуточной мощности (мощнее винтовочного 7,62х54, но слабее 12,7х108) - для работы на 1000-1500 метров и стрельбы по легкобронированным целям. Такая схема разработки оружия оправдала себя на практике. 💌



«Подразделение создано для решения задач в кризисной обстановке, если потребуется организовать и провести по единому плану мероприятия, включая демонстративные и скрытые, с использованием методов непосредственного принуждения для пресечения насильственных террористических операций и акций» - так определило Министерство внутренних дел ФРГ статус и задачи специальной группы GSG-9 при ее создании. Потом, со временем, задачи группы будут расширены, но в историю спецгруппа войдет как антитеррористическая...

### История создания

Свою историю подразделение ведет с 1972 года, когда палестинские террористы из организации «Черный сентябрь» захватили спортсменов израильской олимпийской сборной и болельщиков, прибывших на Олимпийские игры в Мюнхене.

На открытом участке бетонного покрытия взлетно-посадочной полосы аэ-

### СПЕЦИАЛЬНОЕ И EГO БOEBOE

Наземный транспорт GSG -9 Табл					
Наземный	Предназначение	Расчет	Конструкция	Оборудование	
транспоот Медицинское транспортное средство	<ul> <li>переброска</li> <li>медицинского</li> <li>подразделения</li> <li>к месту операций</li> <li>оказание первой</li> <li>медицинской помощи</li> <li>перевозка больных</li> <li>и раненых</li> </ul>	- водитель	- пассажирский универсал. Пассажиро- вместимость - 5 (вкл. водителя) или 2 и один пациент	- УКВ радиостанция; скрытая специальная сирена; складные носилки	
Пассажирское пранспортное средство повышенной проходимости	- командный автомобиль	- водитель	- закрытый корпус «бокс». Пассажиро- вместимость - 7 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция - вращающаяся идентификационная лампа синего вета	
Пассажирский автомобиль специального назначения	- оборудуется в соответствии с оперативными целями	- водитель	- пассажирский автомобиль Пассажиро- вместимость - 5 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция -скремблер (аппаратурь закрытия) - мобильный коммутатор связи или устройство для его установки - громкоговоритель - скрытая специальная сирека	
Скорая помощь	- срочная медицинская помощь раненым и больным - управление оказанием первой помощи - перевозка больных и раненых и раненых - мобильный медицинский центр	- водитель - врач - 2 санитара	- закрытый короб. Пассажиро- вместимость: - 3 (вкл. водителя), 1 откидное место. Лежачие места - 1 на операционном столе, 1 на носилках	- УКВ радиостанция - специальная сирена - оборудование машины в соответствии со спецификацией скорой помощи - 2 дополнительные аккумуляторные батареи	
Осветительное гранспортное средство (к нему придает- ся прожектор- ный прицеп)	- освещение места событий - освещение прожек- тором отдельных объектов - выработка электро- энергии 220/380 В	- аодитель - 2 техника	- двойная кабина подъемник. Пассажиро- вместимость - 7 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция - специальная сирена - прожекторная система - промышленный двига- тель -генератор - внешний главный соединитель - возможно освещение площади приблизитель- но одного футбольного логя	
Базовый автомобиль водолазного подразделения	- база для водолаз- ных операций - ремонт и обслужи- вание водолазного оборудования	- водитель	- закрытый короб. Пассажиро- вместимость - 2 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция - скрытая специальная сирена - водолазное оборудо- вание -емкость для воды - 4 места для сна/отдых	
Базовая машина обес- печивающего подразделения	- базовый автомобиль/техни- ческое подраз- деление	- водитель	- закрытый короб. Пассажиро- вместимость - 2 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция - скрытая специальная специальная специальное оборудование: - мастерская - комплект инструменто: - электрический агрегат - осветительный комплект - приспособления для подрывных и огневых работ	
Транспортное средство для документиро-вания и следственных действий	- транспортировка подразделения документирования с аппаратурой - наблюдение - следственные действия - докуметирование	- водитель	- закрытый короб с платформой. Пассажиро- вместимость - 3 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция - скрытая специальная сирена. Специальное оборудование: - платформа на крыше с рабочей нагрузкой 150 кг - встроенные секции - холодильник	

### ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ГСГ-9

### СНАРЯЖЕНИЕ

**Петр МИШИН**Фото из архива автора

				Таблица 1 (продолжение
Наземный транспорт	Предназначение	Расчет	Конструкция	Оборудование
Специально оборудованное ремонтное транспортное средство	- ремонт транс- портных средств вне мастерской	- водитель	- закрытый короб с платформой. Пассажиро- вместимость - 3 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция - скрытая специальная сирена. Специальное оборудование: - мастерская - оборудование для кислородно-ацетиленовой сварки - комплект для ремонта освещения - контактор для внешня го подключения электроэнергии - электроэгрегат
Легкий командный автомобиль	- мобильный командный пункт	- водитель - 2 радио- оператора	- закрытый короб - радиоотделение - командное отделение. Пассажиро- вместимость - 7 (вкл. водителя). Обогрев дополнительный независимый от двигателя обогреватель	- УКВ радиостанция - видеокомплект - коммутатор: водителя ская кабина/командное помещение. Специальное оборудование
Гранспортное средство связи ЦВ, УКВ	- мобильный оперативный командный пункт	- водитель	- закрытый короб. Пассажиро- вместимость - 6 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция - скрытая специальная сирена. Специальное оборудование
Бронированное гранспортное средство	-защита маневров в районе действий с возможностью активного ведения боя -защита личного состава -сопровождение ценных грузов	- специально подготовлен- ный водитель	- закрытый короб. Пассажиро- вместимость - 3 (вкл. водителя)	- УКВ радиостанция - специальная сирена. Специальное оборудование: - кондиционер - система вентиляции, приспособленная для фильтрации отравляющих веществ - серво-усилитель руля - бронестекла со всех сторон -листовое бронирова

Специальное бронированное транспортное средство

 защита полицейс» кого личного соста ва при выдвижении к месту операции -защита находящихся в опасности людей или объектов - спасение раненых или находящихся в опасности людей или объектов -действия против вооруженных нарушителей общественного порядка или мятежников - строительство и усиление, преодоление или удаление барьеров - действия в радиоактивных, загрязненных или отравленных районах

- водитель (со специаль ным разрешением)

- закрытый стальной короб. Пассажиро- вместимость - 9 (вкл. водителя) Обогрев: независимая от двигателя система обогрева

 многоцелевые фиксаторы

ренциала

полный привод
 блокировка диффе-

пусковая труба
 система пожароту

ние со всех сторон

пулеустойчивые шины
 взрывобезопасный бак

- система пожаротушения и предупреждения система вентиляции замкнутого цикла
- 2 вращающиеся идентификационные лампы
- -электрическая тревожная сигнализация RTK 3/WA3
- внутренняя связь (с четырьмя гарнитурами)



ропорта Фюрстенфельд полицейские земли Бавария попытались штурмом захватить вертолет, находившийся в руках палестинцев. Итог этой акции был более чем печальным: сразу после начала штурма фанатики взорвали принесенную с собой мину. Погибли все: заложники, экипаж вертолета и террористы.

Террористический акт на Олимпийских играх в Мюнхене нанес престижу Германии сокрушительный удар. Встал вопрос создания специального подразделения, способного профессионально решать специфические задачи борьбы с терроризмом.

Сформировать специальную группу для борьбы с терроризмом в структуре Федеральной пограничной полиции было поручено министру внутренних дел ФРГ того времени Гансу-Дитриху Геншеру.

### Задачи и статус спецподразделения

Подразделение должно было вести борьбу с террористами на территории страны, а также охрану и оборону западногерманских дипломатов и государетвенных объектов в зарубежных странах с нестабильной политической обстановкой.



Первым командиром и фактическим создателем GSG-9 стал Ульрих К. Вегенер, прослуживший перед этим 15 лет в Федеральной пограничной полиции.

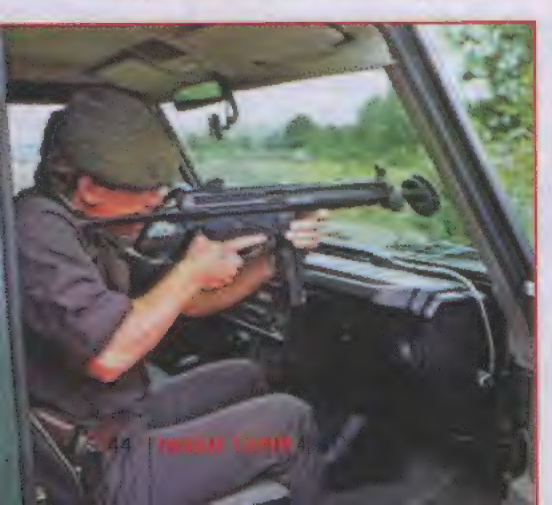
В качестве рабочей модели для создания антитеррористического подразделения ФРГ он избрал структуру элитного разведывательного подразделения «Саерет Маткаль» генерального штаба силобороны Израиля. И уже в сентябре 1973 года, через три месяца после мюнхенской трагедии, ему удалось сформировать и ввести в строй GSG-9.

В соответствии со своим статусом спецподразделение GSG-9 предполагалось использовать для борьбы с особо опасными преступлениями, связанными с покушениями на жизнь государственных и политических деятелей ФРГ, иностранных гостей германского правительства и канцлера в ранге глав государств и министерств. Кроме того, служащие GSG-9 предназначались для пресечения особо опасных и тяжких преступлений, связанных с убийствами, взятием заложников, разбоем и грабежами, а также вымогательствами в особо крупных размерах.

### Структура

На сегодняшний день организационно-штатная структура GSG-9 представляет собой хорошо продуманную систему, которая включает тесно связанные между собой боевые и обеспечивающие подразделения. Командир осуществляет руководство личным составом GSG-9 через орган управления - штаб оперативного руководства. Ему подчинены четыре оперативных отряда и три отряда обеспечения, а также службы: снабжения, ремонта, санитарная и повышения квалификации.

Ядро спецподразделения составляют оперативные отряды. Каждый отряд включает в себя группу управления и шесть специальных оперативных групп по 5 человек в каждой. Все служащие спецподразделения GSG-9 проходят одинаковую базовую подготовку и обучены действиям в любой обстановке. Однако каждый спецотряд имеет четкую специа-



	Post and the second		Angelia de Referencia	Вооруже	TANE GO	G-9	Liberary in the second of the second	Таблица
Вооружение	Страна-	Калибр	Патрон:	Длина х	Macca	Прицельная	Начальная	Емкость
	произ-		THEN,	высота	неснаряжен. оружия	дальность	пули.	магазина
Пистолет Beretta M92FS	Италия	9,00 мм	9x19 Para, 12,3 r	217 x 137 x 38 мм	950r	50 м	375 м/с	15
Пистолет Glock 17	Австрия	9,00 MM	9x19 Para, 12,3 r	188 x 138 x 30 мм	625 r	50 sa	350 м/с	17
Пистолет Glock 21	Австрия	11,3 мм	.45 ACP, 28,2 r	193 x 139 x 32,5 мм	745 ε	50 M	250 м/с	13
Пистолет ZIG-Sauer P226	Швейца- рия,Герма ния		9x19 Para, 12,3 r	196 x 140 x 32 мм	750 r	50 M	350 м/с	15
Револьвер Ваггасиdа	Бельгия	9,00 мм	9x19 Para, 12,3 r	Длина общая/ длина ствола 204/75 мм	1025 r	25 м	375 м/с	6
Пистолет- пулемет Steyr AUG Para	Австрия	9,00 мм	9x19 Para, 12,3 r	Длина со сложенным прикладом 665 мм	3,3 кт	200 м	400 м/с	25 или 32
Снайперская винтовка G22	Германия	7,62 мм		Длина: -со сложенным прикладом 1023 мм -с разло-женным прикладом 1223 мм. Длина ствола 660 мм. Ширина со сложенным прикладом 90 мм	Масса: -без прицела с пустым магази- ном 8,1 кг -с опти- ческим прицелом 9,2 кг. Масса снаряжен- ного мага- зина 370 г	Режимы стрельбы - одиночный огонь. Принцип работы - ручное досылание	890 m 'C	5 патронов 7,62x67 G22 Win Mag
Самозаряд- ная винтовка SL 8	«Хеклер и Кох	5,56 мм		Длина с регули- руемым прикладом 970 - 1020 мм. Длина ствола 500 мм. Высота с магазином 243 мм. Ширина 58 мм	Масса без магазина 4000 г. Масса магазина: -пустого 70 г - снаряжен- ного 190 г	До 150 выстрелов в минуту Принцип работы – работы автоматики за счет отвода порсковых газов		10 патронов Ретіпдтоп. Дополни- тельное оборудование может использовать ся магазин от G36 на 30 патронов
Автомати- ская винтовка G36	Германия	5,56 мм		Длина: -с откину- тым при- кладом 1000 мм -со сло- женным прикладом 758 мм. Длина ствола 480 мм. Высота с магазином 320 мм. Ширина 64 мм.	Масса без магазина 3630 г Масса магазина: - пустого 127 г - снаряжен- ного- 483	750 выстрелов в минуту. Режимы стрельбы: - одиночный/ автоматическ	920 M/C	30 патронов Remington. Для спецлод- разделений ві пускается ва- риант G36 К с укороченным на 15 см стволом
Пистолет- пулемет МР 5К (укорочен- ный) с лазерным прицелом	«Хеклер и Кох»	9,00 мм		Наибольшая длина - 325 мм. Наибольшая высота - 210 мі Длина ствола - 115 мм				
Пистолет- пулемет мР 5SD (бесшумный с ночным прицелом ВIV	«Хеклер и Кох»	9,00 мм		Наибольшая длина - 780 мм. Наибольшая высота без магазина - 210 мм. Длина ствола - 146 мм	Общая масса - 3100 г	Принцип работы— работвет за счет отдачи. Работа механизма — система запирания цилиндричест затвором	- около 285 ким	5 м/с

	Техническое оснащение	GSG-9 Таблиц		
Техническое оснащение	Предназначение	Технические данные		
Прибор ночного наблюдения «Owl-Eye»	- прибор для наблюдения руководи- телем действий в темноте или в условиях плохой видимости	Марка - Oldelft. Общая масса без линз 7650 г.Сменнь линзы- 50 мм, 150 мм, 250 мм. Принцип действия - распознавание образов		
Устройство для спуска со специальным тросом	- быстрый спуск оперативного состава со зданий и вертолетов	Марка - IKAR тип AS 1. Размеры 200 х 10 х 5,5 мм Скорость спуска- максимальная 5,5 м/с. Нагрузка - 1700 кг. Масса - 1,3 кг. Специальный трос-длина 45 м, максимальный груз 1000, 1300 кг		
Устройство для спуска с кермантель-тросом	- быстрый слуск оперативного состава со зданий и вертолетов	Марка - Rollgliss 200. Размеры 190 х 100 х 37 мм. Скорость спуска - максимальная 6 м/к Нагрузка - 2400 кг. Масса - 0,7 кг. Специальный трос - диаметр 9 мм, длина 45 м, максимальный груз 1700 к В качестве рукоятки управления могут использоваться взаимозаменямые специальные тросы диаметром от 7 ди 11 мм		
Пуленепробиваемый жилет	- защита персонала от огня стрелкового оружия	Марка - Bristol. Общая масса 8500 кг		
Огнезащитный комбинезон	- вход оперативного состава в горящие здания - действия по спасению людей и имущества	Марка - Auer. Защитные характеристики - защищае от интенсивного теплового излучения горящих объектов и расплавленного металла, контактов с открытым пламенем и горячим воздухом		
Акваланг	- подводный подход персонала, определение местоположения специальных взрывчатых и зажигательных устройств	Принадлежности: защитный комбине- зон с баллоном на 200 бар - одна пара ласт - редуктор с маской - поясные грузы		
Навигационная консоль	- подводное ориентирование водолаза во время операций	Марка - AVECAUPADE с полусферическим плавающим компасом. Компас заполнен силиконовым маслоги имеет картушку 360 град с люминесцентной маркировкой. Размеры -225 x 150 мм. Специальные возможности: к консоли могут быть прикреплены датчик глубины и водолазные часы		
Катер с твердым корпусом, перевозимый на прицепе	- звакуация персонала - защита объектов - водолазная служба - спасательная служба - транспортные операции	Марка - Fritzmeier. Пассажировместимость - 13 человек (вкл. рулевого). Оборудование: специальная сирена - поисковый прожектор - водозащищенная УКВ радиостанция Прицеп Конструкция: прицеп с расположенными тандемом 2х2 одинарными колесами с устройством расцепа при столкновении		
Детектор металла	- определение места нахождения взрывных устройств и оружия, содержащих металлические части	Марка - ЕВ 521. Принадлежности: - водозащищенная поисковая головка - водозащищенные наушники Специальные возможности: снаряжение может быть использовано для подводного поиска		
Радиоуправляемый манипулятор MF 3	<ul> <li>разоружение специальных взрывных и зажигательных устройств</li> </ul>	Марка - Blocher MF 3. Двигатель - 4 электродвигателя постоянного тока. Размеры 2264 x 720 400 мм. Масса 280 кг. Возможность транспортировки 250 кг. Масса, поднимаемая захватом - во всех позициях 20 кг. Скорость - 0-30 м/мин. Преодолеваемая высота - ступеньки высотой 600 мм. Преодолеваемый наклон- макс. 45 град по ступенькам. Энергообеспечение - 220 В электрический кабель (длина 100 м)		

лизацию. Первый и четвертый спецотряды предназначены для проведения разведки, поиска и наблюдения за лицами, представляющими потенциальную опасность. Эти отряды комплектуются из служащих GSG-9, прошедших курсы повышения квалификации и обученных методам ведения наружного наблюдения с использованием для этих целей специальных технических средств.

Второй спецотряд предназначен для действий против террористов, совершающих захваты морских судов. Он был создан в 1983 году.

Боевое крещение служащие морского спецотряда получили в 1985 году, когда они приняли участие в освобождении 427 заложников и 80 членов экипажа круизного судна «Акилле Лауро», которое было захвачено сторонниками Организации освобождения Палестины.

Служащие третьего спецотряда имеют высшую квалификацию парашютиста-десантника. Первые пять десантников были подготовлены американскими инструкторами. Впоследствии парашютная подготовка для служащих GSG-9 проводилась в школе воздушно-десантных войск бундесвера в Альтенштадте. Процесс обучения длится четыре неде-



ли. В 1984 году спецотряд парашютистов-десантников был официально оформлен как одно из подразделений GSG-9.

Группа GSG-9 оснащена различными транспортными средствами специального назначения, которые постоянно обновляются. (Смотри таблицы).

Всего в GSG-9 служит около 300 человек. Комплектование осуществляется исключительно на добровольной основе из числа военнослужащих Федеральной пограничной полиции. Все кандидаты (рядовые, унтер-офицеры и офицеры), изъявившие желание служить в GSG-9, проходят углубленную медицинскую комиссию, четырехчасовой тест на проверку психологического состояния, общеобразовательный тест и экзамен по физической подготовке, во время которого выявляется физическая выносливость кандидатов, а также их способности и навыки в ведении стрельбы из всех видов штатного стрелкового оружия. Зачисленные кандидаты в течение восьми месяцев активно проходят общую подготовку, во время которой им прививают навыки самостоятельных действий в экстремальных ситуациях и определяют возможности их дальнейшего обучения и использования в составе одного из спецотрядов или служб обеспечения.

Средний возраст служащих спецподразделений GSG-9 - 28 лет.

Всего служащими GSG-9 было проведено более 5000 различных антитеррористических операций и акций. Самая известная из них - освобождение более 100 заложников - пассажиров самолета компании «Люфтганза», захваченных палестинскими террористами в аэропорту Могадишо (Сомали) в 1977 году. 💌



(Окончание. Начало в №3, 2002 г.)

В Италии предельный возраст нахождения в запасе для рядового состава до 1946 года составлял 55 лет, в последующий период и до настоящего времени он ограничен 45-летним возрастом.

В первые годы после окончания Второй мировой войны военное руководство страны, преисполненное грустной памятью о военных неудачах и трагических событиях периода после подписания перемирия, без колебаний отстаивало сохранение всеобщей воинской повинности, как единственного эффективного способа пополнения вооруженных сил людскими ресурсами. Однако в дальнейшем, в связи усложнением военной техники, итальянский генералитет выступил за смешанный принцип комплектования, то есть за дополнение традиционного призывного контингента значительным количеством специалистов рядового состава, принятых по контракту на службу с увеличенными сроками. Но эта идея в условиях того времени была трудно

ную технику в кратчайшие сроки на ускоренных курсах или же непосредственно в частях и подразделениях. Кроме того, среди призывников изыскивались те, кто уже имел за плечами родственную гражданскую профессиональную подготовку.

Речь шла о временных мерах или же точнее о приспособленчестве, с помощью которого в конечном итоге проблема с повестки дня не снималась. виях регулярного участия в ликвидации последствий стихийных бедствий на территории страны (землетрясений, наводнений, оползней и т. п.).

Институт всеобщей воинской повинности в течение четырех послевоенных десятилетий по сути являлся объектом непрекращающейся демагогической кампании дезинформации и клеветы, направленной на создание в умах молодежи все более мрачного

# Прощай, Слюбовью, но без слез



реализуемой на практике. Основным препятствием был низкий уровень предлагаемого контрактникам денежного довольствия на фоне наметившегося подъема восстанавливаемой после войны национальной экономики, который сопровождался развитием рынка труда и ростом заработной платы, особенно в северных районах страны.

Для удовлетворения потребностей в дефицитных специалистах вооруженные силы были вынуждены интенсифицировать профотбор среди призывников с целью выявления наиболее способных освоить сложную военПредпринимаемые попытки поднять денежное довольствие военнослужащих-контрактников до приемлемого уровня разбивались о противодействие ряда политических сил, которые не только имели изначальное предубеждение против набора на воинскую службу по контракту, выступали за урезание военного бюджета, но и использовали любую возможность для очернения всеобщей воинской повинности и вооруженных сил в целом. И все это несмотря на примеры отваги и самопожертвования, проявляемые итальянскими военными в услообраза военной службы как бесполезного и бесцельного периода жизни, от которого совсем не зазорно уклониться.

Коварные замыслы этой акции очернительства совместно с ростом инфантилизма в итальянской молодежной среде, к сожалению, получили широкий резонанс на парламентском уровне. Принятая впоследствии серия законодательных актов спровоцировала качественную деградацию призывного контингента и привела к значительному социальному неравенству между солдатской средой и узаконенными отказниками, причем не в пользу первых. Новые нормативные акты расширили перечень отсрочек и освобождений от призыва, объявили о возможности легитимного уклонения от военной службы по личным убеждениям при отсутствии четкой регламентации в определении данной категории лиц, узаконили привилегированную срочную службу в полиции и пожарной охране. Так, благодаря этим нововведениям и наметившемуся в Италии де-

у молодежи чувства коллективизма. Однако эти истинные национальные ценности зачастую объявлялись и объявляются как «вышедшие из моды» и преднамеренно игнорируются рядом общественных объединений, на первый взгляд достаточно уважаемых, но позволяющих себе допускать сомнительные выпады в адрес вооруженных сил.

Молодые итальянцы, сплоченные совместной причастностью к исполнению воинсти, присущей прежде всего южным районам страны, - этот документ является красноречивым свидетельством воспитательной миссии итальянской армии, которую она исполняла с первых дней своего создания.

По инициативе того же военного министра в 1863 году была организована противооспенная вакцинация всего рядового состава и гражданского персонала вооруженных сил. Это был первый опыт массовой вакцинации, никогда не отмечавшийся в прошлом ни в одной из стран, вошедших в состав объединенного Итальянского королевства, первый опыт широкомасштабных мер по предотвращению смертельных для того времени эпидемий.

Вооруженные силы распространяли свои воспитательные функции на все аспекты жизни и быта солдат, вплоть до организации накопления личных финансовых средств, что было слабо распространено в то время, особенно среди низших слоев общества. В циркуляре, подписанном в 1883 году военным министром Ферреро, военнослужащим предписывалось отправлять на родину свои сбережения почтовыми переводами не только с целью накопления причитающихся процентов, но и чтобы в будущем, вернувшись домой, показать землякам материальную выгоду военной службы.

Если результаты физического развития прошедших армейскую службу достаточно наглядны, то не так доступен пониманию огромный вклад итальянских вооруженных сил

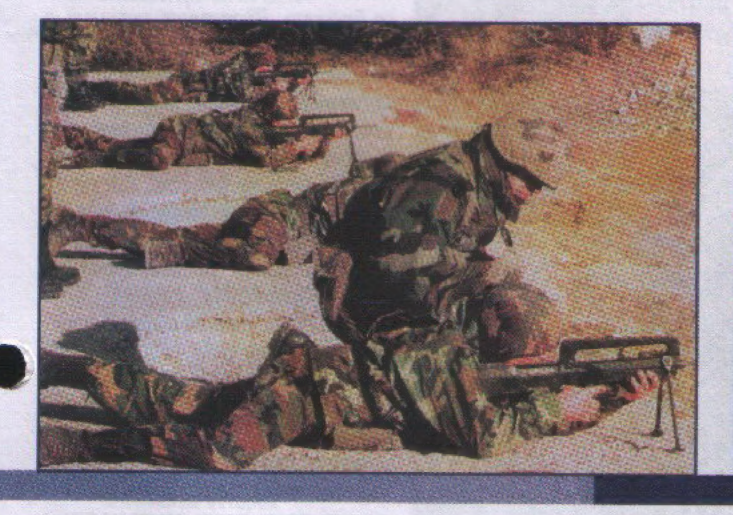
## 91351

### Генерал-лейтенант запаса Луиджи СЕМПРИНИ, «RIVISTA MILITARE»

ографическому спаду сухопутные войска были вынуждены довольствоваться остатками призывных ресурсов. Но и на этом фоне следует отметить феномен незначительного количества молодых итальянцев, которые осознанно отказывались от законной возможности освобождения от военной службы ради призрачных льгот в последующем трудоустройстве в гражданской сфере по увольнении в запас.

ского долга, в настоящее время испытывают недостаток внимания со стороны средств массовой информации как к самим себе, так и к источникам братства и искренней дружбы, присущих их среде.

Примеры прошлого зачастую свидетельствуют об обратном. Внимание к нуждам и запросам рядового солдата проявлялось на самом высоком уровне. Спустя несколько лет после образования Итальянского королевства





### Исторические заслуги

Итак, под предлогом повышения боевых возможностей вооруженных сил итальянцы решили отправить всеобщую воинскую повинность «в отставку». При этом до сих пор не дав должной оценки ее прошлых да и нынешних заслуг.

Обязательный призыв в армию, просуществовавший в Италии более 140 лет, явился мощным инструментом в борьбе за независимость государства и сохранение его целостности, а также способствовал выработке

военный министр того времени А. Делла Ровере в одном из приказов об увольнении военнослужащих-неаполитанцев, выслуживших установленные сроки, предписывал командирам корпусов прививать солдатам необходимость вести себя как подобает порядочным гражданам и доблестным воинам, не жениться до получения необходимого разрешения, содержать в образцовом состоянии форму одежды, в которой они увольняются в запас. Данные наставления сегодня выглядят анахронизмом, однако в социальных условиях того времени - в условиях крайней отстало-

в борьбе с таким национальным бедствием, как неграмотность (в 50-е годы XX века 27% населения страны были полностью либо частично неграмотными). До конца 60-х годов ежедневно можно было наблюдать множество идущих в казармы учительниц, которые с необычайным старанием, не считаясь со временем преподавали азы школьной программы своим великовозрастным ученикам. Нелегкий труд приносил им удовлетворение от осознания возможности дать при увольнении со службы каждому неграмотному в прошлом солдату запоздалое, но заслуженное свидетельство о начальном образовании. В последующие годы число призывников без начального образования практически сошло на нет, но процесс образования в армейской среде продолжается с новой задачей вручения каждому солдату аттестата о среднем образовании, не получившему его в свое время «на гражданке».

На сегодняшний день нет достаточно глубоких исследований и на предмет получения статистических данных о числе бывших военнослужащих, которым соответствующий армейский опыт помог в трудоустройстве в гражданской сфере. Изучение данного вопроса привело бы к ошеломляющему результату. Достаточно остановиться на примере множества водителей и механиков-водителей, получивших за время службы дополнительные возможности. Они без особого труда находят себе применение на государственных транспортно-пассажирских предприятиях или же в частных фирмах, нуждающихся в водителях большегрузных автопоездов. А сколько бывших воинов, освоивших в армии

сложную инженерную технику, были трудоустроены в крупных строительных фирмах, не говоря уж о воинах-железнодорожниках, которые по окончании службы по желанию напрямую зачисляются в штаты государственных железных дорог. Кроме того, нельзя не вспомнить также множество офицеров, призванных на срочную службу из запаса после окончания гражданских вузов, освоивших управление военными самолетами и вертолетами, получивших в войсках соответствующий сертификат и ставших в дальнейшем пилотами гражданской авиации.

И, наконец, хорошо известен, и не только в узкоспециальных кругах, положительный опыт массовых медицинских обследований допризывников и призывников, дающий огромный объем статистических данных по заболеваемости многих поколений итальянцев. Информация, накапливаемая и обобщаемая в военных госпиталях и медицинских службах военных округов, способствует выработке ценных рекомендаций в области профилактики различных заболеваний.

Взгляд в будущее

Намеченный переход к системе комплектования вооруженных сил Италии на профессиональной основе, сопровождающийся поэтапным сокращением обязательного призы-

ва, может в ближайшее время столкнуться с проблемой нехватки добровольцев из-за несовершенства законодательной базы. Итальянский парламент проявил смелость, обратившись к данной проблеме, однако принял законы сомнительного свойства. В частности, есть сомнения насчет действенности предложенного стимулирования контрактников.

В то же время заслуживает глубокого одобрения статья нового закона о порядке введения профессиональной военной службы, в которой провозглашается создание структуры, аналогичной британскому Resettlement Department (департаменту трудоустройства), предназначенной для всесторонней деятельности по изысканию рабочих мест и профессиональной ориентации военнослужащих-контрактников, уволенных в запас с положительными характеристиками.

В качестве одного из побочных препятствий набору контрактников в вооруженные силы Италии фигурирует институт оплачиваемой государством так называемой граждан-

ской службы, которая не решает прерогативных государственных функций, таких, например, как оборона. Она лишь предоставляет бесплатную рабочую силу отдельным работодателям, организующим выполнение болееменее полезных для общества задач, в том числе пропагандистско-идеологических или религиозных, но в любом случае создает отток кадров на не являющиеся жизненно важными для государства цели.

В ходе реализации планов отмены всеобщей воинской повинности следует с соответствующим вниманием отнестись к судьбе некоторых структур, имеющих общенациональное значение, в частности занимающихся освидетельствованием призывников:

- призывные отделы военных округов (взаимодействующие с местными властями);
- призывные комиссии (определяющие годность к военной службе);
- медицинские комиссии (оценивающие состояние здоровья призывников).

Вышеназванные органы, соответствующим образом реорганизованные и переподчиненные, например, министерству здравоохранения, не только были бы необходимы в случае возможного восстановления всеобщей воинской повинности при чрезвычайных обстоятельствах, но и могли бы продолжить оценку состояния здоровья общества в целом, осуществляя полное медицинское освидетельствование всех восемнадцатилетних граждан обоих полов. За основу следовало бы взять аналогичную французскую программу

«Rendez-vous de citoyen» («Встреча гражданином»).

Что же касается экономического аспекта намеченного инновационого процесса, то здесь, без конкретных финансовых выкладок, уместно привести следующее рассуждение: повышение расходов на содержание солдат-профессионалов будет сопровождаться экономией средств, выделяемых на другие статьи государственного бюджета. Достаточно подумать о сокращении расходов на борьбу с безработицей среди молодежи. Аналогичный результат достигается в связи с расходами на войсковую подготовку военнослужащих-контрактников по специальностям, имеющим двойное предназначение, то есть по которым они могут трудоустроиться в последующем в гражданской сфере. Кроме образования экономию принесут затраты в других областях двойного предназначения: медицине, научных исследованиях и т. д.

В заключение следует отметить, что отказ от всеобщей воинской повинности происходит с болью в сердце и памятью о том, что данная система на протяжении почти полутора веков являлась поистине живым источником, питавшим людскими ресурсами вооруженные силы Италии

как в мирное, так и в военное время. Чувство сожаления в связи с этим решением переполняет тех итальянцев, которые в свое время честно исполнили свой воинский долг.

Предстоящая профессионализация итальянской армии может зародить у ветеранов некоторую растерянность и ностальгию, но только не сомнение в сохранности завоеванных ценностей.

Перевод Артема РОСТОВЦЕВА